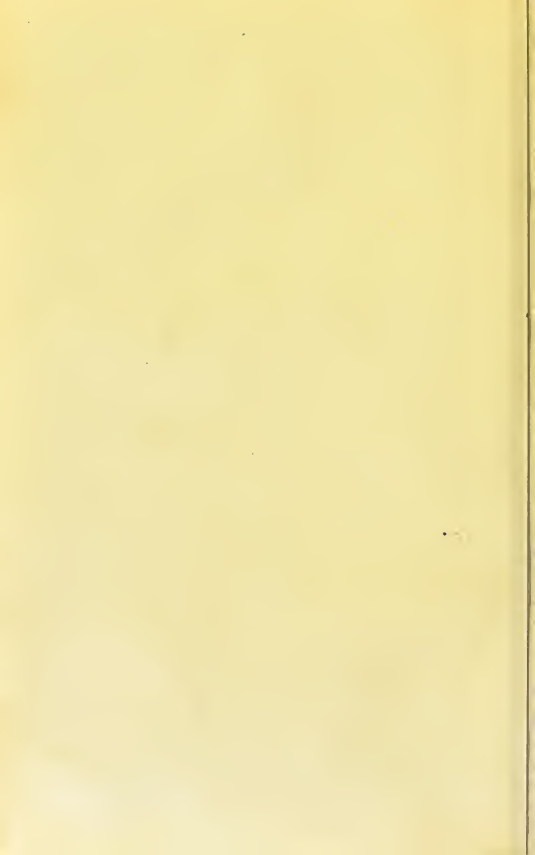


bc1.11





Mifrofosmus.

Ideen zur Naturgeschichte und Geschichte der Menschheit.

Versuch einer Anthropologie

bon

hermann Lotze.

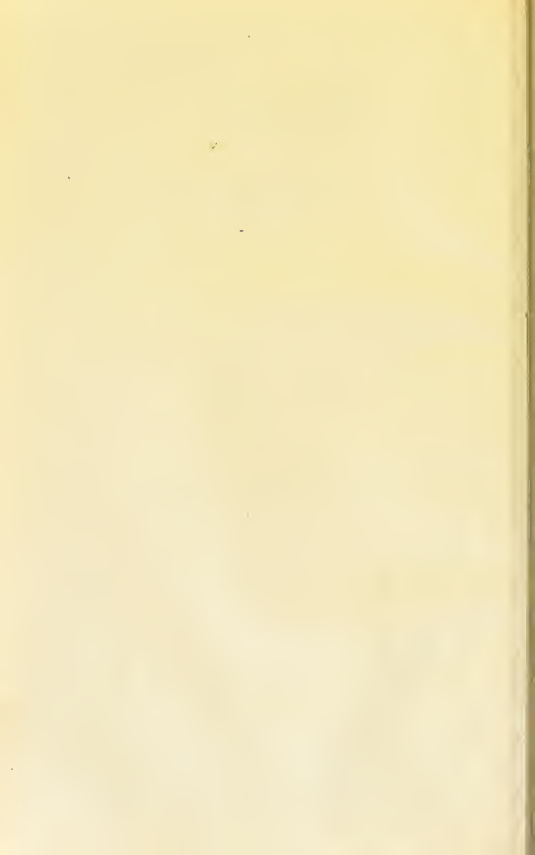
Erster Band.

1. Der Leib. 2. Die Seele. 3. Das Leben.



Zweite Auflage.

Leipzig Verlag von S. Hirzel. 1869.

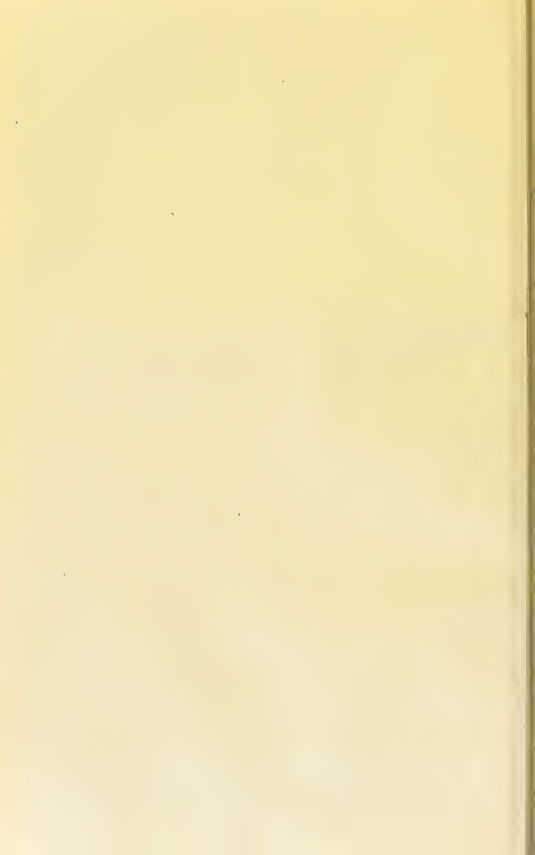


Den treuen Freunden

Wilhelm Banm und Heinrich Ritter

in unveränderter Anhänglichfeit

aufs Neue zugeeignet.



Zwischen den Bedürfnissen des Gemüthes und den Ergebnissen menschlicher Wissenschaft ist ein alter nie geschlichteter Zwist. Iene hohen Träume des Herzens aufzugeben, die den Zusammenhang der Welt anders und schöner gestaltet wissen möchten, als der unbefangene Blief der Beobach= tung ihn zu sehen vermag: diese Entsagung ist zu allen Zei= ten als der Anfang jeglicher Einsicht gefordert worden. gewiß ist das, was man so gern als höhere Unsicht der Dinge dem gemeinen Erkennen gegenüberstellt, am hänfigsten doch nur eine sehnsüchtige Ahnung, wohl kundig der Schranken, denen sie entfliehen, aber nur wenig des Zieles, das sie er= reichen möchte. Denn aus dem besten Theile unseres Wesens entsprungen, einpfangen doch jene Ansichten ihre bestimmtere Färbung von sehr verschiedenartigen Ginflüssen. Genährt an mancherlei Zweifeln und Nachgedanken über die Schicksale des Lebens und über den Inhalt eines doch immer beschränkten Erfahrungstreises, verleugnen sie weder die Eindrücke überlie= ferter Bildung und augenblicklicher Zeitrichtungen, noch sind sie selbst unabhängig von dem natürlichen Wechsel der Stimmungen, die andere sind in der Jugend, andere nach der Aufsammlung mannigfaltiger Erfahrungen. Man kann nicht ernstlich hoffen, daß eine so unklare und unruhige Bewegung des Gemüthes den Znsammenhang der Dinge richtiger zeichnen werde, als die besonnene Untersuchung, mit der in der Wissenschaft das Allen gemeinsame Densen beschäftigt ist. Dürsen wir dem menschlichen Herzen nicht gebieten, seine sehnsüchtigen Fragen zu unterdrücken, so wird es gleichwohl ihre Beantwortung als eine nebenher reisende Frucht jener Erkenntniß erwarten müssen, die nicht von denselben Fragen, sondern von leidenschaftsloseren und darum flareren Anfängen ausging.

Aber das wachsende Selbstgefühl der Wissenschaft, die nach Jahrhunderten des Schwanfens einzelne Gebiete der Erscheinungen zweifellosen Gesetzen unterworfen sieht, droht die= ses richtigere Verhältniß zwischen Gemüth und Erfennen in eine neue unwahre Stellung zu verschieben. Man begnügt sich damit nicht, am Anfange der Untersuchung sich der zu= dringlichen Fragen zu erwehren, mit denen unsere Wünsche, Träume und Hoffnungen das beginnende Werk zu verwirren bereit sind: man lengnet zugleich die Verpflichtung, im Lanfe der Forschung sich jemals zu ihnen zurückzuwenden. Ein reiner Dienst der Wahrheit um der Wahrheit willen, habe die Wissenschaft nicht zu sorgen, ob sie die selbstsüchtigen Wünsche des Gemüthes befriedigen oder verletzen werde. Und von der Berzagtheit wendet sich auch hier das menschliche Herz zum Trotze. Nachdem es einmal den Stolz der unbefangenen und rücksichtslosen Untersuchung gefostet hat, wirft es sich in jenen falschen und so gebrechlichen Hervismus, der dem entsagt zu haben sich rühmt, dem nie entsagt werden darf, und schätzt, in maklosem Vertranen auf keineswegs unbestreitbare Voranssetzungen, die Wahrheit seiner nenen Weltansicht nach dem Grade der Feindseligkeit, mit welchem sie Alles beleidigt, was das lebendige Gemüth angerhalb der Wissenschaft für unantastbar achtet.

Diese Vergötterung der Wahrheit scheint mir weder als unabhängige Schätzung ihres Werthes gerecht, noch vortheil-

haft für den Zweck zu bewirtender lleberzengung, den die Wissenschaft doch stets verfolgen muß.

Könnte es der menschlichen Forschung nur darauf ankom= men, den Bestand der vorhandenen Welt erkennend abzubil= den, welchen Werth hätte dann doch ihre ganze Minhe, Die mit der öden Wiederholung schlösse, daß, was außerhalb der Seele vorhanden war, unn nachgebildet in ihr noch einmal vortäme? Welche Bedeutung hätte das leere Spiel dieser Ber= doppelung, welche Pflicht der denkende Geift, ein Spiegel zu sein für das was nicht deuft, wäre nicht die Auffindung der Wahrheit überall zugleich die Erzeugung eines Gutes, dessen Werth die Mühe seiner Gewinnung rechtsertigt? Der Gin= zelne, in die Theilung der geistigen Arbeit verstrickt, welche der wachsende Umfang der Wissenschaft unvermeidlich herbeiführt, mag für Angenblicke den Zusammenhang seiner engbegrenzten Beschäftigung mit den großen Zwecken des menschlichen Lebens vergessen; es mag ihm scheinen, als sei die Förderung des Wissens um des Wiffens willen an sich ein verständliches und würdiges Ziel menschlicher Bestrebungen. Aber alle seine Bemühnugen haben zulett doch nur die Bedeutung, zusammengefaßt mit denen unzähliger Andern, ein Bild der Welt zu entwerfen, das uns ausdeutet, was wir als den wahren Sinn des Daseins zu chren, was wir zu thun, was zu hoffen haben. Jene strenge Unbefangenheit der Forschung aber, die ohne alle Rücksicht auf diese Fragen zu dem Aufban des Wissens mitwirkt, ist nur eine weise Enthaltsamteit, die eine späte aber volle Be= antwortung derselben von dem vereinigten Ergebnisse der Un= tersuchungen erwartet und diese der verfrühten und einseitigen Aufflärung vorzieht, mit welcher untergeordnete und zufällige Standpunkte unser Berlangen unzureichend beschwichtigen. Den unruhigen Fragen daher, wie sie unzusammenhängend die Bedrängniß des Lebens erzengt, mag die Wissenschaft eine angenbliekliche Antwort vorenthalten; sie mag auf den Fortschritt der Forschung verweisen, der manche Schwierigkeit in Nichts

auflösen wird, ohne die neuen Verwirrungen zu verschulden, in welche die vereinzelten Beautwortungen zudringlicher Zweissel uns stets zu verwickeln pflegen. Aber das Gauze der Wahrheit dürsen wir nicht als eine abgeschlossene Glorie für sich betrachten, von der keine nothwendige Beziehung mehr zu den Bewegungen des Gemüthes hinüberliese, aus denen doch stets der erste Antried zu ihrer Entdeckung hervorging. So oft vielmehr eine Umwälzung der Wissenschaft alte Ansschungsweisen verdrängt hat, wird die neue Gestaltung der Ansichten sich durch die bleibende oder wachsende Besriedigung rechtsertigen müssen, die sie den unabweisbaren Ansorderungen unser res Gemüthes zu gewähren vermag.

Ihre eigenen Zwecke müssen jedoch die Wissenschaft nicht minder bestimmen, eine solche Verständigung zu suchen. Denn sie selbst, welchen andern Ort des Daseins hätte sie, als die Ueberzengung derer, die von ihrer Wahrheit durchdrungen find? Aber sie wird nie diese Ueberzengung bewirken, wenn sie vergißt, daß alle Bereiche ihrer Forschung, alle Gebiete der geistigen und natürlichen Welt vor jedem Aufange einer geordneten Untersuchung längst von unsern Hoffmingen, Ahmmgen und Bünschen überzogen und in Besitz genommen sind. Ueberall zu spät kommend, findet sie nirgends eine völlig unbefangene Empfänglichkeit; sie findet überall vielmehr bereits befestigt jene Weltansicht des Gemüthes vor, die mit dem ganzen Gewicht, welches sie ihrem Uriprunge aus der lebendigiten Schnsucht des Geistes verdankt, sich hemmend an den Gana ihrer Beweise hängen wird. Und wo eine widerwillige lleber= zeugung im Einzelnen dennoch erzwungen wird, da wird sie ebenso leicht wieder im Ganzen durch die Erinnerung vereitelt, daß ja die Macht jener ersten Grundsätze, durch deren Folgen die Wissenschaft uns bezwingen will, zuletzt auch nur auf einem unmittelbaren Glauben an ihre Wahrheit beruht. Mit demselben Glanben meint man viel richtiger sogleich jenes Weltbild selbst festhalten zu mussen, bessen Zusammenklang mit

der Stimme unserer Wünsche seine Wahrheit zu befräftigen scheint. Und so läßt man das Ganze der Wissenschaft als ein Irrsal dahingestellt sein, in welches die Erfenntniß, abgelöst von ihrem Zusammenhange mit dem ganzen lebendigen Geiste, auf nicht weiter angebbare Weise sieh verwickelt habe.

Man kann im Glauben an die Welt des Gemüthes nicht schwärmen, ohne bei jedem Schritte des wirklichen Lebens die Vortheile der Wissenschaft zu benutzen und ihre Wahrheit stillsschweigend dadurch anzuerkennen; man kann ebenso wenig der Wissenschaft leben, ohne Lust und Last des Daseins zu emspsinden und sich von einer Weltordnung anderer Art überall umspannt zu fühlen, über welche jene kann kärgliche Erläusterungen gibt. Was liegt näher als die Ausflucht, sich an beide Welten zu vertheilen, beiden angehören zu wollen, ohne sie doch zu vereinigen? in der Wissenschaft den Grundsätzen des Erkennens dis in ihre änsersten Ergebnisse zu solgen und im Leben sich von den hergebrachten Gewöhnungen des Glausbens und Handelns nach ganz anderen Richtungen treiben zu lassen?

Daß diese Zwiespältigkeit der Ueberzengung häufig die einzige Lösung ist, die man sindet, ist nicht befremdlich; trausriger, wenn sie als die wahre Fassung unserer Stellung zur Welt empfohlen würde. Die Unvollkommenheit menschlichen Wissens kann uns wohl am Ende unserer Bemühungen zu dem Geständnisse nöthigen, daß die Ergebnisse des Erkennens und des Glanbens sich zu keinem lückenlosen Weltbaue verseinigen; aber nie können wir theilnahmlos zusehen, wie das Erkennen durch seinen Widerspruch die Grundlagen des Glansbens unterhöhlt, oder dieser kühl im Ganzen das ablehnt, was die Wissenschaft eifrig im Einzelnen gestaltet hat. Imsuer von neuem müssen wir vielnehr den ansdrücklichen Verssuch wiederholen, beiden ihre Rechte zu wahren und zu zeigen, wie wenig unanslöslich der Widerspruch ist, in welchen sie unentwirrbar verwickelt erscheinen.

Der Uebermuth der philosophischen Forschung und die rastlosen Fortschritte der Naturwissenschaft haben von verschiedenen Seiten her jenes Weltbild zu zerstören gesucht, in welchem das menschliche Gemüth die Befriedigung seiner Sehnfucht fand. Die Beunruhigungen jedoch, welche die Angriffe der Philosophie erzengten, hat unsere Zeit durch das wirtsamste Mittel überwunden, durch die völlige Theilnahmlosig= keit, mit der sie sich von den kaum mehr beachteten Austrengungen der Speculation abwendet. Sie hat sich nicht ebenso leicht der weit zudringlicheren Beredtsamkeit der Natur= wissenschaften entziehen können, deren Behauptungen jeden Augenblick die Erfahrungen des alltäglichsten Lebens bestä-Dieser übermächtige Einfluß, den die wahrhaft großartige Entwicklung der Naturkenntniß auf alle Beftrebungen unseres Jahrhunderts äußert, ruft unsehlbar einen ebenso anwachsenden Widerstand gegen die Beeinträchtigungen bervor, die man von ihm für das Höchste der menschlichen Bildung erwartet. Und so steben wieder die alten Gegenfätze zum Kampfe auf: hier die Erkenntniß der Sinnenwelt mit ihrem täglich sich mehrenden Reichthum des bestimmtesten Wiffens und der lleberredungsfraft auschaulicher Thatsachen, dort die Ahnungen des Uebersinnlichen, kaum ihres eigenen Inhaltes recht sicher, jeder Beweisführung schwer zugänglich, aber durch ein stets wiederkehrendes Bewuftsein ihrer dennoch nothwendigen Wahrheit noch unzugänglicher für jede Wider= legung. Daß der Streit zwischen diesen beiden eine unnöthige Qual ist, die wir durch zu frühes Abbrechen der Untersuchung uns selbst zufügen, dies ist die Ueberzengung, die wir befestigen möchten.

Gewiß mit Unrecht wendet sich die Naturwissenschaft ganz von den ästhetischen und religiösen Gedankenkreisen ab, die man ihr als eine höhere Ansfassung der Dinge überznordnen liebt; sie fürchtet ohne Grund, ihre scharsbegrenzten Begriffe und die seste Fügung ihrer Methoden durch die Ansnahme von Elementen zerrüttet zu sehen, die aller Berechnung unfähig, ihre eigene Unbestimmtheit und Nebelhaftigkeit Allem mittheisen zu müssen scheinen, was mit ihnen in Berührung kommt; sie verzißt endlich, daß ihre eigenen Grundlagen, unsere Borsstellungen von Kräften und Naturgesetzen, noch nicht die Schlußsgewebe der Fäden sind, die sich in der Wirklichkeit verschlinsgen. Anch sie lausen vielmehr für einen schärferen Blick in dasselbe Gebiet des Uebersinnlichen zurück, dessen Grenzen man unngehen möchte.

Richt minder unbegründet aber ist, was anderseits der Unerkennung der mechanischen Naturauffassung so hemmend entgegensteht: die ängstliche Furcht, vor ihren Folgerungen alle Lebendigfeit, Freiheit und Poesie aus der Welt verschwinden zu sehen. Wie oft ist diese Furcht schon geäußert worden, und wie oft hat der unaufhaltsame Fortschritt der Entdeckun= gen neue Quellen der Poesie eröffnet für die alten, die er verschütten mußte! Jenes Gefühl der Heimatlichkeit, mit dem ein abgeschlossenes Bolt, untundig des unermestichen menschlichen Lebens auch außerbalb seiner Grenzen, sich selbst als die ganze Menschheit, und jeden Hügel, jede Quelle seines Landes in der pflegenden Obhnt einer besonderen Gottheit fühlen durfte: diese Einigkeit des Göttlichen und Menschlichen ist überall zu Grunde gegangen in dem Fortschritte der geographischen Kenntniß, den der wachsende Bölkerverkehr herbeiführte. Aber diese erweiterte Aussicht verdarb nicht, sondern veränderte nur und erhöhte den poetischen Reiz der Welt. Die Entdeckungen der Aftronomie zerstörten den Begriff des Himmels, wie den der Erde; sie fösten jenen, den anschanlichen Wohnsitz der Götter, in die Unermeßlichkeit eines Luftkreises auf, in welchem die Phantasie seine Heimat des Uebersinnlichen mehr zu sinden wußte; sie wandelten die Erde, die einzige Stätte des Lebens und der Geschichte, in einen der fleinsten Theile des grenzenlosen Weltalls um. Und Schritt für Schritt nahm diese Zerstörung altgewohnter Anschauungen ihren weiteren Berlanf.

Aus einem ruhenden Mittelpunkte ward die Erde ein verloren wandeluder Planet, um eine Sonne kreisend, die vorher nur zu ihrem Schnuck und Dienst vorhanden schien; selbst die Harmonie der Sphären schwieg, und Alle haben wir uns darein gefunden, daß ein stummer, allgemeinen Gesetzen geshorchender Umschwung unzähliger Himmelskörper die umsfassende Welt ist, in der wir mit allen unseren Hoffnungen, Wünschen und Bestrebungen wohnen.

Daß diese Umbildung der kosmographischen Anschamm= gen auf das Bedeutsamste im Laufe der Geschichte die Phantasie der Bölker umgestimmt hat, wer möchte dies leugnen? Anders lebt es sich gewiß auf der Scheibe der Erde, wenn die sichtbaren Gipfel des Olymp und in erreichbarer Ferne die Zugänge der Unterwelt alle höchsten und tiefsten Geheimnisse des Weltbanes in die vertrauten Grenzen der anschaulichen Heimat einschließen; anders auf der rollenden Angel, die we= der im Innern noch um sich in der öden Unermeglichkeit des Luftkreises Platz für jenes Berborgene zu haben scheint, durch deffen Ahnung allein das menschliche Leben zur Entfaltung seiner höchsten Blüthen befruchtet wird. Un dem Faden einer heiligen Ueberlieferung mochte die Vorzeit das Gewirr der Bölfer, das den bunten Markt des Lebens füllt, in die stille Heimlichteit des Paradieses zuwückleiten, in bessen Schatten die Mannigfaltigseit der menschlichen Geschlechter das verbinbende Bewußtsein eines gemeinsamen Ursprunges wiederfand; die Entdeckung neuer Erdtheile erschütterte auch diesen Glanben; andere Bölfer traten in den Gesichtsfreis ein, unfundig der alten Sagen, und die gemeinsame Heimat der Menschheit wurde weit über die äußersten Grenzen geschichtlicher Erinne= rung hinansgerückt. Endlich that die starre Rinde des Pla= neten selbst, den das menschliche Geschlecht seit dem Tage sei= ner Entstehung zu besitzen wähnte, ihren verschlossenen Mund auf und erzählte von numegbaren Zeitränmen des Daseins, in benen dies menschliche Leben mit seinem Trog und seiner

Verzagtheit noch nicht war und die schöpferische Natur, auch so sich genügend, zahlreiche Gattungen des Lebendigen wechselnd entstehen und vergehen ließ.

So sind alle die freundlichen Begrenzungen zerfallen, durch die unser Dasein in eine schöne Sicherheit eingefriedigt lag; unermexlich, frei und kühl ist die Aussicht um uns her geworden. Aber alle diese Erweiterungen unserer Kenntnisse haben weder die Poessie aus der Welt vertrieben, noch unsere religiösen lleberzeugungen anders als förderlich berührt; sie haben uns genöthigt, was in auschaulicher Nähe uns verloren war, mit größerer geistiger Anstrengung in einer übersimnlichen Welt wiederzufinden. Die Befriedigung, die unser Gemüth in Lieblingsansichten fand, ist stets, wenn biese bem Fortschritte der Wissenschaft geopfert werden mußten, in anderen nenen Formen wieder möglich geworden. Wie dem Einzelnen im Verlaufe seiner Lebensalter, so verwandeln sich auch unvermeidlich in der Geschichte des menschlichen Geschlechtes die bestimmten Umrisse des Bildes, in dem es den Inhalt seiner höchsten und unverlierbaren Ahnungen ausprägt. Nutslos ist jede Anstrengung, der flaren Erfenntniß der Wissenschaft zu widerstreben und ein Bild festhalten zu wollen, von dem und doch das heimliche Bewußtsein verfolgt, daß es ein gebrechlicher Traum sei; gleich übel berathen aber ist die Ber= zweiflung, die das aufgibt, was bei allem Wechsel seiner Formen doch der unerschütterliche Zielpunkt menschlicher Bildung sein ning. Gestehen wir vielmehr zu, daß jene höhere Auf= fassung der Dinge, deren wir uns bald rühmen, bald gänzlich unfähig fühlen, in ihrem dunklen Drange sich des rechten We= ges wohl bewußt ist, und daß jede beachtete Ginrede der Wissen= schaft nur eine der täuschenden Beleuchtungen zerstreut, welche die wechselnden Standpunfte unserer veränderlichen Erfahrung auf das beständig gleiche Ziel unserer Sehnsucht werfen.

Tene Entgötterung des gesammten Weltbanes, welche die fosmographischen Entdeckungen der Borzeit unwiderruftich voll-

zogen haben, den Umsturz der Mehthologie, dürfen wir als verschmerzt ansehen, und der letzten Klage, die in Schillers Göttern Griechenlands sich ergoß, wird nie ein Versuch fol= gen, im Widerstreit mit den Lehren der Wissenschaft den Glanben an dieses Vergangene wiederherzustellen. Große Umwälzungen der religiösen Ansichten haben über diesen Berluft hinausgeführt und längst den überreichen Ersatz dargeboten. Aber wie die wachsende Fernsicht der Astronomie den großen Schauplat des menschlichen Lebens aus seiner unmittelbaren Berschmelzung mit dem Göttlichen löste, so beginnt das weitere Vordringen der mechanischen Wissenschaft auch die kleinere Welt, den Mifrofosmus des menschlichen Wesens, mit gleicher Zersetzung zu bedrohen. Ich denke nur flüchtig hierbei an die überhandnehmende Verbreitung materialistischer Auffassungen, die alles geistige Leben auf das blinde Wirken eines förperlichen Mechanismus zurückführen möchten. breit und zuversichtlich der Strom dieser Ansichten fließt, hat er seine Quelle boch keineswegs in unabweisbaren Annahmen, die mit dem Geiste der mechanischen Naturforschung unzer= trennlich zusammenhingen. Aber auch innerhalb der Grenzen, in denen sie sich mit besserem Rechte bewegt, ist die zersetzende und zerstörende Thätigkeit dieser Forschung sichtbar genug und beginnt alle jene durchdringende Einheit des Körpers und der Seele zu bestreiten, auf der jede Schönheit und Lebendigkeit der Gestalten, jede Bedeutsamkeit und jeder Werth ihres Wechselverfehrs mit der änferen Welt zu bernhen schien. Gegen die Wahrheit der sinnlichen Erkenntniß, gegen die freie Willtührlichkeit der Bewegungen, gegen die schöpferische, aus sich selbst quellende Entwickelung des förperlichen Daseins überhanpt sind die Angriffe der physiologischen Wissenschaft gerichtet getvesen und haben so alle jene Züge in Frage gestellt, in de= nen das unbefangene Gefühl den Kern aller Poesie des leben= digen Daseins zu besitzen glaubt. Befremblich fann daher die Standhaftigkeit nicht sein, mit welcher die Weltausicht des Ge=

müthes als höhere Auffassung der Dinge den überzeugenden Darstellungen der mechanischen Naturbetrachtung hier zu wisderstreben sucht; nun so nöthiger dagegen der Versuch, die Harmlosigkeit dieser Ausicht nachzuweisen, die, wo sie unszwingt, Ausichten zu opfern, mit denen wir einen Theil unsseres Selbst hinzugeben glauben, doch durch das, was sie unszwäckgibt, die verlorene Vestriedigung wieder möglich macht.

Und je mehr ich selbst bemüht gewesen bin, den Grundfätzen der mechanischen Naturbetrachtung Gingang in das Gebiet des organischen Lebens zu bereiten, das sie zaghafter zu betreten schien, als das Wesen der Sache es gebot: um so mehr fühle ich den Antrieb, nun auch jene andere Seite hervorzutehren, die während aller jener Bestrebungen mir gleich sehr am Herzen lag. Ich darf kamn hoffen, ein sehr günsti= ges Vorurtheil für den Erfolg dieser Bemühung anzutreffen; denn was jene früheren Darstellungen an Zustimmung etwa gefunden haben mögen, das dürften sie am meisten der Leich= tigfeit verdanken, mit der jede vermittelnde Aussicht sich dahin umdeuten läßt, daß sie doch wieder einer der einseitigen äußer= sten Meinungen günstig erscheint, welche sie vermeiden wollte. Gleichwohl liegt in dieser Bermittlung allein der wahre Le= benspunkt der Wiffenschaft; nicht darin freilich, daß wir bald der einen bald der andern Ansicht zerstückelte Zugeständnisse machen, sondern darin, daß wir nachweisen, wie ansnahmis= los universell die Ausdehnung, und zugleich wie völlig untergeordnet die Bedeutung der Sendung ift, welche der Mechanismus in dem Bane der Welt zu erfüllen hat.

Es ist nicht der umfassende Kosmos des Weltganzen, dessen Beschreibung wir nach dem Muster, das unserem Volke gegeben ist, auch nur in dem beschränkteren Sinne dieser außsgesprochenen Aufgabe zu wiederholen wagen möchten. Je mehr die Züge jenes großen Weltbildes in das allgemeine Bewußtsein dringen, desto lebhafter werden sie uns auf ums selbst zus

rücklenken und die Fragen von neuem auregen, welche Bestentung num der Mensch und das menschliche Leben mit seis nen beständigen Erscheinungen und dem veränderlichen Lause seiner Geschichte in dem großen Ganzen der Natur hat, deren beständigem Einslusse wir ums nach den Ergebnissen der neuesren Wissenschaft mehr als je unterworfen fühlen. Indem wir hierüber die Resservenen zu sammeln suchen, die nicht allein innerhalb der Grenzen der Schule, sondern überall im Leben sich dem nachdenklichen Gemüthe aufdrängen, wiederholen wir unter den veränderten Anschaumgen, welche die Gegenwart gewonnen, das Unternehmen, das in Herders Ideen zur Geschichte der Menschheit seinen glänzenden Beginn gesunsten hat.

Vorwort zur zweiten Auflage.

Keine wesentliche Umgestaltung der Ansicht oder der Darsstellung unterscheidet diese neue Auflage des ersten Bandes meines Buches von der früheren. Zahlreiche Aenderungen im Einzelnen sind zum Vortheil der Klarheit versucht worden; sie sind nicht von der Bedeutung, daß es nöthig schiene, auf sie im Vorans die Aufmertsamkeit zu lenken. Ich kann dagegen meine Arbeit nicht von neuem veröffentlichen, ohne den aufsrichtigsten Dank für die ausgebreitete, noch mehr für die herzsliche Theilnahme auszusprechen, die sie in ihrer früheren Gestalt gefunden hat; möge gleiches Wohlwollen sie in ihrer neuen begleiten!

Göttingen, 22. Nov. 1868.

H. Loge.



Inhalt.

Erstes Buch.

Der Leib.

Erftes Rapitel.	
Der Streit ber Naturansichten.	Seil
Die Mythologie und die gemeine Wirklickeit. — Persönliche Naturgeister und	
das Reich der Sachen. — Die Weltseele und die beseelenden Triebe, —	
Die Kräfte und ihre allgemeinen Gesetze	
Zweites Kapitel.	
Die mechanische Natur.	
Allgemeinheit der Gesetze. — Bestimmung des Wirksamen. — Die Atome und	
der Sinn ihrer Annahme. – Die physischen Kräste. – Gesetze der Wirkun-	
gen und ihrer Zusammensetzung. — Allgemeine Folgen für die Erklärung der Naturerscheinungen	3
Vatureryweinungen	9
Drittes Rapitel.	
Der Grund des Lebens.	
Die chenische Bergänglichkeit bes Körpers. — Wechsel seiner Bestanbtheile. — Fortpstanzung und Erhaltung seiner Kraft. — Die Harmonie seiner Wirkuns	
gen. — Die wirksame Ibee. — Zweckmäßige Selbsterhaltung. — Reizbarkeit. —	
Die Maschinen ber menschlichen Kunft	5
Viertes Kapitel.	
Der Mechanismus des Lebens.	
Beftändige und periodische Verrichtungen. — Fortschreitende Entwicklung. —	
Gefetzlose Störungen. — Die Anwendung ber chemischen Kräfte und ihre	

Sei Sei	ite
Folgen für das Leben. — Gestaltbildung aus formlosem Keime. — Stoffswechsel; seine Bedeutung, seine Form und seine Organe	S4
Fünftes Kapitel. Der Ban des thierischen Körpers. Das Knochengerüft. — Die Musteln und die motorischen Kerven. — Das Gefäßsystem und der Kreislauf des Blutes. — Athmung und Ernährung. — Ausscheidungen	12
Sechstes Kapitel.	
Die Erhaltung des Lebens. Physische, organische, psichchische Ansgleichung der Störungen. — Beispiele der Herstellung des Gleichgewichtes. — Das spunpathische Nervenspstent. — Beständige Unruhe alles Organischen. — Allgemeines Bild des Lebens	136
Zweifes Zuch.	
Die Seele.	
Erstes Kapitel. Das Dasein der Seele. Die Gründe sin die Annahme der Seele. – Freiheit des Willens. — Unwergleichs barkeit der physischen und der psychischen Borgänge. — Nothwendigkeit zweier verschiedenen Erklärungsgründe. — Annahme ihrer Vereinigung in demjelben Wesen. — Die Einheit des Bewustseins. — Was sie nicht ist, und worin sie wirklich besteht. — Unmöglichkeit, sie aus der Zusammensehung vieler Wirkungen zu erklären. — Das beziehende Wissen im Gegensatz zu physischer Resultantens bildung. — Uebersinnliche Natur der Seele	159
Aneites Kapitel. Natur und Bermögen der Seele. Die Mehrheit der Seelenvernögen. — Mängel ihrer Annahme. — Ihre Bereinsbarkeit mit der Einheit der Seele. — Unmittelbare und erwordene Vermögen. — Unmöglichkeit eines einzigen Urvermögens. — Vorstellen, Fühlen und Wollen. — Beständige Thätigkeit des ganzen Wesens der Seele. — Niedere und höhere Nückwirkungen. — Veränderlichkeit der Seele und ihre Grenzen. — Das bekannte und das unbekannte Wesen der Seele	188
Drittes Kapitel. Don dem Verlause der Borstellungen. Das Beharren der Vorstellungen und ihr Vergessenwerden. — Ihr gegenseitiger Druck und die Enge des Bewußtseins. — Die verschiedene Stärke der Empfinsdungen. — Marheitsgrade der Erinnerungsbilder. — Der Gegensat der Vorsssellungen. — Der innere Sinn. — Leitung des Vorstellungslauses durch die Gesehe der Association und Reproduction	216

Viertes Kapitel. Die Formen des beziehenden Wissens. Die Verhältnisse zwischen den einzelnen Vorstellungen als Gegenstände nener Vostellungen. — Wechsel des Wissens und Wissen dom Wechsel. — Angeborg Ibeen. — Die räumlich zeitliche Weltaussassung der Sinnlichteit. — Die de kende Weltaussassung des Verstandes. — Der Begriss, das Urtheil, der Schliede Walfammensassende Bestreben der Vernunft	ene en=
Fünftes Kapitel. Bon den Gefühlen, dem Selbstbewußtsein und dem Willen. Entstehung und Formen der Gesühle. — Ihr Zusammenhang mit der Erkenntn — Die Werthbestimmungen der Bernunft. — Selbstbewußtsein; empirisches n reines Ich. — Triebe und Strebungen. — Der Wille und seine Freiheit. Schlußbemerkung	iß. mb
Driffes Indi.	
Das Leben.	
Erstes Kapitel. Der Zusammenhang zwischen Leib und Seele. Berschiebene Stusen ber Weltaussassischen Frei unb bie abgeseiteten Stan punkte. — Das allgemeine Band zwischen Geist und Körper. — Die Nögli keit und die Unerklärlichteit der Wechselwirkungen zwischen Gleichartigem u Ungleichartigem. — Die Entstehung der Empfindungen. — Die Lenkung t Bewegungen. — Der gestaltbilbende Einstuß der Seele	ф= .nb
Bweites Kapitel. Bon dem Sitze der Scele. Bedeutung der Frage. — Beschräntter Wirtungstreis der Scele. — Gehirndan. Art der Entstehung von Bewegungen. — Bedingungen der räumlichen Afchauung. — Bebeutung der unverzweigten Rervenfasern. — Allgegenwart t	11=
Drittes Kapitel. Formen ber Wechselwirkung zwischen Leib und Seele. Organe ber Seele. Organ ber Naumanschauung. — Körperliche Begründung to Gefühle. — Höhere Intelligenz, sittliches und ästhetisches Urtheil. — Organ de Gedächtnisses. — Schlaf und Bewußtlosigkeit. — Einstuß törperlicher Zustän auf den Borstellungslauf. — Centralorgan der Bewegung. — Resterbewegunge. — Angesibte Rüchwirkungssormen. — Theilbarkeit der Seele. — Phrenolog — Hemnung des Geistes durch die Verbindung mit dem Körper	es be n.
Biertes Kapitel. Das Leben ber Materie. Die beständige Täuschung der Sinnlickeit. – Unmöglickeit des Abbildes der Din	ge

	Seite
in unserer Wahrnehmung. — Eigner und höherer Werth ber Sinnlichkeit. —	
Die innere Regsamkeit ber Dinge. — Die Materie Erscheinung eines lleber=	
finnlichen. — Ueber die Möglichteit ausgebehnter Wesen. — Die allgemeine Be-	
seelung ber Welt. — Der Gegensatz zwischen Körper und Seele nicht zurückge=	
nommen. — Berechtigung der Biclheit gegen die Einheit	386
Fünftes Rapitel.	
Von ben ersten und ben letzten Dingen bes Seelenlebens.	
Beschränktheit ber Erkenntniß. — Fragen über die Urgeschichte. — Unselbständigteit	
alles Mechanismus. — Die Naturnothwendigkeit und die unendliche Substanz.	
— Möglickeit bes Wirkens überhaupt. — Ursprung bestimmter Gesetze bes	
Wirkens. — Unsterblichkeit. — Entstehung ber Seelen	416
ວັດກັບຄົ	112

Erstes Buch.

Der Leib.



Erstes Kapitel.

Der Streit ber naturansichten.

Die Mythologie und die gemeine Wirklickseit. — Persönliche Naturgeister und das Reich der Sachen. — Die Weltseele und die besselenden Triebe. — Die Kräfte und ihre allgemeinen Gesetze.

Nach der frühesten Vorzeit unseres Geschlechtes wenden wir zuweilen, ein verlornes Gut beflagend, unsere Gedanken zurück. Damals, in der schönen Jugend der Menschheit, habe gegenfeitiges Berstehen die Natur dem Geiste genähert und freiwillig habe sie vor ihm das verwandte Leben ihres Annern entfaltet, das sie jett dem Angriffe unserer Untersuchung verberge. Um die Außen= seite der Erfcheinungen irrend, treffe der ermattete Blick der Gegenwart nur auf den Umtrieb selbstloser Stoffe, auf das blinde Ringen bewußtloser Kräfte, auf die freudlose Nothwendigkeit unvermeidlicher Vorherbestimmung; ummittelbar in die Tiefen dringend, habe das hellere Auge des jugendlichen Menschen= geschlechts Richts von diesen Schrecken geschehen: mitwissend habe damals der Geist die ewigen Ideen erkannt, die ihrer felbst bewußt das lebendige Wefen der Dinge sind, mitgefühlt die ver= ständlichen Regungen der Sehnsucht, welche die Beweggründe ihres Wirkens bilden; nicht als thatfächliche Gesetlichkeit von unbegreif= licher Herkunft sei der Zusammenhang der Wirklichkeit ihm gegen= übergeftanden, denn in sich selbst habe er die schöpferische Absicht

nacherlebt, aus deren seliger Einheit heraus die Natur, unbeengt durch ihr vorangehende Schranken, die Fülle ihrer Erscheinungen hervortreibt.

Ich lasse dahingestellt, ob jene Anklage der Gegenwart gerecht ist; aber ich will zeigen, daß die Borstellung von einer so restlosen Beseelung der Natur, wie diese leidenschaftlichen Ausdrücke sie preisen, zu keiner Zeit die menschliche Weltansicht auß= schließlich hat beherrschen können. Alle jene Regsamkeit freilich. die unser eigenes Gemüth füllt, den vielgestaltigen Lauf der Gedanken, das heimliche Spiel der Gefühle, die lebendige Kraft des Strebens, in beren gesetzloser Freiheit uns das schönste Gut unsers Daseins gegeben scheint: Das alles glaubt die Kindheit des Gin= zelnen und glaubte die Jugend der Erkenntniß auch unter den fremdartigsten Formen der Außenwelt wiederzuerkennen. Doch nur dem Kinde mag der geringe Umfang seiner Erfahrungen und der geringe Eruft ihrer Verknüpfung den Genuß dieser Täuschung fristen. Die Jugend des menschlichen Geschlechtes dagegen umfaßt das Altern vieler Einzelnen; schon früh mußte sie deshalb die volle Mannigfaltigkeit der Erfahrungen, die ein ganzes mensch= liches Leben füllen, und mit ihr ein hinlängliches Maß verständiger Einsicht besitzen, um jenen Gedanken einer schrankenlos beseelten Natur nur wie einen Festtagstraum zu hegen, der am Werktag unverständlich wird.

Denn nur ein thatlos beschanliches Träumen könnte sich ungestört an der Vorstellung einer Lebeudigkeit ersreuen, die mit freier willführlicher Regung alle Gebiete der Natur durchdringe. Das thätige Leben dagegen muß für die Befriedigung seiner Bedürsnisse und hir alle Zwecke seines Handelns auf Beständigkeit und Berechenbarkeit der Ereignisse und auf vorans ersennbare Nothwendigkeit ihres Zusammenhangs banen dürsen. Die alltäglichsten Erscheinungen reichen hin, uns von dem Vorhandensein dieser willenlosen Zuverlässisseit in den Dingen zu überzeugen, und sie mußten früh schon das Gemüth gewöhnen, die Welt, in der die menschliche Thätigkeit sich bewegt, als ein Reich

benutzbarer Sadzen zu behandeln, in welchem alle Wechselwirkungen an die leblose Regelmäßigkeit allgemeiner Gesetze gebunden sind.

Die gewöhnlichsten Borkommniffe des Lebens lehrten unver= meidlich die Wirkungen der Schwere kennen; der roheste Versuch zum Ban eines Obdachs erregte Vorstellungen vom Gleichgewicht der Massen, von der Bertheilung des Druckes, von den Vor= theilen des Hebels; Erfahrungen, die wir in der That schon die mindest gebildeten Völker zu dem mannigfachsten Gebrauche anwenden sehen. Pfeil und Bogen benutzend mußte die früheste Jagdfunst auf die Schnelltraft der gespannten Saite rechnen; ja sie mußte stillschweigend auf die Regelmäßigkeit vertrauen, mit der diese Eigeuschaft unter wechselnden Bedingungen wächst und ab= nimmt. Selbst die noch einfachere Fertigkeit, durch den geschleuderten Stein das Wild zu erlegen, wäre nie geübt worden, hätte nicht wie eine unmittelbare Gewißheit gleichsam in Fleisch und Blut des Armes die Voraussicht gelebt, Richtung und Geschwindig= feit des geworfenen Körpers werde durch die fühsbaren Unter= schiede in der Art und Größe unserer Anstrengung vollständig bestimmt sein.

Reine Mythologie hat diese Erscheinungen und das in ihnen sichtbare Band einer allgemeingesetzlichen Verknüpfung absichtlich in das Ganze ihres Weltbildes aufgenommen. Und doch lagen alle diese Dinge, Schwere, Gleichgewicht der Massen, Stoß und Mittheilung der Bewegung, täglich vor Aller Augen; doch siud sie es, durch deren absichtliche Venutzung der Mensch um sich her jenen fünstlichen Verlauf der Dinge, jeue technische und wöhnliche Natur begründet, auf die mit dem Anwachsen der Bildung sein Leben bald ungleich mehr als auf die ursprüngliche wilde Kraft und Schönheit der Schöpfung bezogen ist. Aber wie viel zu nahe diese Thatsachen auch liegen mochten, um unbemerkt zu bleiben, dennoch befremdet uns nicht, daß die mythologische Phantasie sich der Gedanken gänzlich entschlug, welche sie erregen mußten. Denn nicht nur den Reger sehen wir abwechselnd seinen Vetisch prügeln und anbeten; auch unsere Bildung wiederholt zuweilen,

obwohl mit mehr Geschmack, diese Wunderlichkeit. Nur allzuleicht wohnen in derselben menschlichen Seele die verschiedensten Gedanken friedlich neben einander, ohne daß ihr Widerspruch bis zur Nothwendigkeit einer Ausgleichung empfunden wird. Mit weitsichtigem Blick konnte daher die dichtende Phantasie über das hinwegsehen, was ihr vor den Füßen lag, und das blendende Bild einer lebendig beseelten Natur entwerfen, während das hau= delnde Leben unbefangen fortfuhr, für seine Absichten die Leblosig= feit der genieinen Natur vorauszusetzen und auszubeuten. der Blindheit dessen, der nicht sehen will, zog sich die mythologische Naturauffassung frühzeitig von allen den Erscheinungen zurück, die wir entweder selbst künftlich erzeugen, oder deren Berhalten zu augenscheinsich von Maßbestimmungen äußerer Anlässe geregelt wird. Sie beschränkte ihre poetische Deutung auf Vorgänge, die entweder in wandelloser Regelmäßigkeit, wie die Bewegung der Geftirne, die Jahreszeiten und der Kreislauf des Pflanzenlebens, oder in unberechenbarer Unordnung, wie die launenhaften Ber= änderungen des Luftfreises, allen ungestaltenden Einflüssen unserer Willführ entzogen sind. In diesen Auszug einer auserwählten Natur vertiefte sich die Phantasie jener Geschsechter und in seiner Berherrlichung wurde sie durch feine Erinnerung an die gemeine Wirklichkeit gestört, die doch täglich vor ihren Augen als ein massenhaftes Zeugniß für die blinde Nothwendigkeit im Zusammen= hange der Dinge dalag.

Es ist anziehend, im Einzelnen hier vorübergehend zu bemerken, was wir im Allgemeinen erwarten kounten: auch diese
Scheidung einer vornehmen und einer gemeinen Natur war völlig
undurchführbar; auch auf dem engeren Gebiete, welches sie sich
gewählt hatte, gelang es der Mithologie keineswegs, die änsere,
sinnliche Wirklichkeit gänzlich zu vergeistigen; auch hier vermochte
sie den dunklen und spröden Kern der Sachlichkeit und des blindgesetzlichen Zusammenhauges, den sie floh, nur zurückzudrängen
und zu verhüllen, ohne ihn auflösen oder auch nur entbehren zu

fönnen.

Denn zuerst: in anderer Gestalt als in der des menfch= lichen und des verwandten thierischen Lebens hat geistige Reg= sanikeit nicht jene überredende Auschausichkeit für und, die den vollen unbefangenen Glauben erzeugt. Mochten die Germanen die keimende Saatspitze, indem sie den Boden durchbohrt, als ein lebendiges Wesen seiern, so hatte doch der mythische Ausdruck dieser zierlichen Naturbeobachtung kaum einen andern Sinn als den eines Bildes, das im Stillen doch wieder von dem Bezeich= neten unterschieden wird. Auch dem Griedzen konnte Demeter nicht das sprossende Grün, nicht die Seele der Feldfrucht selbst fein; sie blieb die menschlich geftaltete Göttin, die beschützend und fördernd sich um das Gedeihen eines Reimes bemüht, dessen Ent= wicklungstraft zuletzt doch nur in dem Dunkel feines eignen Innern lag. Jeder Fortschritt des Feldbaus mußte die Kenntniß der Bedingungen erweitern, die diese Entwicklung begünstigen und der gläubigen Verehrung blieb Nichts der Göttin zu danken übrig, als die erste unbegreifliche Schöpfung des Keimes, während den einmal entstandenen die Wechselfälle des Naturlaufs entfalteten. Mag die dichterische Sprache den Flußgott selbst dahinfließen lassen, immer zieht sich doch fühlbar die Phantasie auf die Vorstellung zurück, ihn in menschlicher Gestalt als die beherrschende Persön= lichkeit zu fassen, der das flüssige Element zwar als nächstes Eigenthum, aber doch stets als ein fremdes und Anderes gegen= über bleibt. Nur ein Wertzeug in der Hand Juppiters sind die Blitze; die Winde werden eingefangen und entlassen von ihren göttlichen Gebietern: überall tritt die elementare West in den alten Gegensatz zu dem Reiche der Geister zurück, ein gestaltbarer Stoff für ihre Herrschaft, aber nie felbst zu eignem geistigen Leben erwachend. Es mag eine poetische Naturauffassung gewesen sein. für die nach den Worten des Dichters aus dem Schilse die Klage der Spring tonte, oder die Tochter des Tantalus in dem Steine schwieg; aber diese und wie viele ähnliche Sagen überzeugen uns doch nur, daß der Mythologie die eindringende und eigenthüm= liche Beseelung der Natur miglang. Denn nur dadurch wußte

sie ja Stein und Schilf zu beseelen, daß sie beide als verwandel= tes menschliches Leben saßte, und es nun der Anstrengung der Phantasie überließ, die Erinnerung an dies verständliche vor= malige Dasein an die spröde Unverständlichkeit der verwandelten Form zu knüpfen.

Die trügerische Farbenpracht des Herbstes, der jedes Blatt zur Blüthe zu veredeln scheint, vergleicht ein reizendes Gedicht Rückerts mit der gediegenen Lebensfraft des Frühlings, die unter allem Blühen niemals den vollen dunklen grünen Trieb ver= leugnet. Dies herbstliche Beginnen war das zweite, worin die Mythologie scheiterte; wie sie den Stoff nicht zu vergeistigen vermocht hatte, so miglang ihr auch, die Ereignisse in lauter blühende Freiheit zu verklären: unüberwindlich trat der dunkle Trieb einer urfprünglichen, unausdenkbaren Nothwendigkeit wieder zu Tage. Es half ihr nicht, daß sie seinen Anblick floh und allein dem Glanze der Götterwelt und ihrer Herrschaft über das Reich der Stoffe sich zuwandte. Denn auch hier mußte sie, um nur diese Herrschaft möglich zu finden, einen Kreis ewiger und allgemeiner Gefetze bekennen, unter beren Zustimmung allein jeg= licher Wille Macht gewinnt über die Zustände der Dinge. In der Berehrung eines unergründlichen Schickfals, das auch die Götter binde, fprach sie diesen Gedanken in seiner Beziehung zu dem Gange der sittlichen Welt aus; minder ansdrücklich, aber doch erkennbar genng wiederholt ihn jede Schilderung des Wech= selverkehrs zwischen den göttlichen Wesen und den Elementen der Natur. Wo jest der seelenlose Fenerball sich dreht, mochte da= mals in stiller Majestät Helios den goldnen Wagen leuken; aber das Rad dieses göttlichen Wagens vollendete seinen Umschwung nicht nach anderen Gesetzen, und nicht nach anderen übte und. litt die Axe Druck, als nach welchen allezeit auf Erden sich die Räder jegliches Wagens um ihre belaftete Are drehen werden. Nur der mühfeligen Anstrengung des eignen Handanlegens konnte die Poesie die Götter überheben, aber nie hat sie gang die Bor= stellung einer allgemeinen Ordnung der Dinge entbehren können,

nach deren Gesetzen allein der lebendige Wille die Welt der Stoffe bewegt. Während Aronion den Blitz noch durch die Anstrengung feiner Hände schleudert, bewegt allerdings das Zucken seiner Augen= brauen mühelos die Tiefen des Olymp; aber dies ergreifende zweite Bild der göttlichen Macht wiederholt doch nur verhüllter denselben Hergang einer mittelbaren Wirtsamkeit, den jenes erste in anschaulicher Ausführlichkeit ausspricht. Selbst die mosaische Schöpfungsgeschichte, erhabener als andere, weil sie unmittelbar daftehen läßt, was der göttliche Wille befahl, ohne durch Schilde= rung phhsischer Bermittlungen den Eindruck der Allmacht zu schwächen, auch sie hält doch den schweigenden Gedanken noch nicht für den genügenden Aufang der Schöpfung. Sie läßt Gott wenig= stens das Wort aussprechen, die zarteste allerdings, aber doch immer eine deutliche Vorbedingung, die hergestellt sein zu müssen schien, damit durch sie angeregt die ewige Nothwendigkeit der Dinge das gebotene Werden vollbrächte.

So bleibt denn in Wahrheit die Mythologie weit hinter dem zurück, was sie zu versprechen schien; den Zwiespalt der Weltanfänge, den sie schlichten wollte, hat sie kaum verdeckt. Nicht die Welt der Sachen wußte sie zu beseelen: nur eine zweite Welt konnte sie zu ihr hinzudichten, jene göttlichen Seelen, die um den dunklen Kern der Dinge oder über ihm schwebend jeden Zusall des blinden Naturlaufs in ihrem eignen Innern zu Beswußtsein und Genuß verklären; aber sie sind das Reale nicht, das sie genießen. Sie konnte ebensowenig das unvordenkliche Recht der Sachen, die gesetzliche Nothweudigkeit in dem Zusammenhange der Dinge, verstüchtigen; nur hinzugedichtet hat sie die selige Willsühr eines hinnulischen Lebens, dessen Freiheit sich fardig von diesem dunklen Grunde abhebt; aber doch unr in diesem Grunde sindet jeder Schritt dieses Lebens den sesten Voden sür seinen Auftritt.

Einer andern Richtung der Gedanken blieb die Erneuerung des miglungenen Versuchs überlassen. Käme es darauf an, den Bergang dieser Wandelungen der Aufichten geschichtlich zu schildern, so dürften wir allerdings so nicht sprechen. Denn mit grübeln= der Reflexion scheint vielmehr weit früher die Menschheit dem Gedanken eines allgemeinen Naturlebens nachgehangen und ihn bis in die fremdartigsten Formen des Daseins hinein verfolgt zu haben; von ihnen zog sich später erft die Phantasie auf einen engern Kreis anschaulicher Gestalten zurück, beren ideale Schön= heit verständlich blieb, als längst die Erinnerung an ihre ursprüng= liche Bedeutung verloren war. Aber als ein völlig abgethaner Traum tritt doch für uns die unythologische Weltansicht in größere Ferne zurück; jene andere Auffassung dagegen, deren wir hier an zweiter Stelle gedenken wollen, wie sie vielleicht die früheste Blüthe des forschenden Geistes war, ist zu allen Zeiten lebendig geblieben, und gilt der Gegenwart fanm geringer als der Borzeit.

Es schien kein Verluft, daß die wachsende Erfahrung den Glauben an anschausiche Göttergestalten zerstört hatte, indem sie nie eine Anschauung derselben gewährte. Denn eben dies ver= langte der neue Gedanke nicht mehr, die besebenden Naturgeister als gesonderte Wesen neben den todten Stoffen zu erbliden; ver= einigen wollte er vielmehr, was die Mythologie unter ihren Händen stets wieder in zwei getrennte Welten zerfallen fah; ummittelbar in sich selbst lebendig sollte der Körper der natür= lichen Gebilde die seelenvolle Kraft seiner Entwicklung im eignen Innern tragen. Aber als man in dieser Absicht lebendige Reg= samkeit über das Reich der organischen Geschöpfe hinaus bis in die formlosesten Bestandtheile der Angenwelt zu verfolgen strebte, da mußte, wie der Umriß der menschlichen Gestalt, so noch weiter auch das Bild des menschlichen Seelenlebens unzureichend zur Bezeichnung der gesuchten Lebendigkeit werden. Denn nur wenige Erzeugnisse der Natur stellen sich so als abgeschlossene Gauze dar, daß es leicht ift, sie als Wohnstätten persönlicher Geister zu denten. Man mag and andern noch die Fähigkeit zuschreiben, Gindrücke in sich aufzunehmen und von ihnen zu leiden; aber die Abwesen= heit jener Gliederung, an welche nach unserer Erfahrung die Möglichkeit sinnlicher Auschanungen, ihre Verknüpfung zu einer geordneten Weltauschauung und die Rückwirkung des Willens ge= bunden ist, verhindert uns, in ihnen eine Form des Seelenlebens zu vermuthen, die ihnen gestattet, sich auf gleichem Wege mit uns zum Selbstbewußtsein zu entwickeln. Je mehr wir endlich von zusammengesetzten Gebilden zu den einfachen Elementen zurück= gehen, um so mehr verschwindet der Schein einer unberechenbaren Freiheit des Handelns; um so deutlicher zeigt sich jede Natur auf eine einförmige und unter ähnlichen Bedingungen stets ähnlich wiederkehrende Weise des Wirkens beschränkt, ohne Anzeichen einer inneren Fortbildung und ohne jene Auffammlung und Verarbeitung der Eindricke, durch welche jede einzelne Seele im Laufe ihres Lebens zu einer unvergleichlichen Eigenthümlichkeit vertieft wird. Durch soldhe Beobachtungen geleitet spricht die neue Auffassung, die wir der unthologischen Weltansicht gegenüberstellen, nicht mehr von Seelen, welche die Dinge treiben, sondern von Trieben, welche sie beseelen. Aber mit der neuen Wendung des Ge= dankens, deren kurze Bezeichnung ich vorläufig durch diesen Gegen= sat versuchte, scheinen wir doch mehr einzubüßen, als wir zunächst wiederzuersetzen im Stande sind.

Denn vor allem: völlig verständlich ift uns doch nur das volle bewußte geistige Leben, das wir in uns selbst ersahren. Müssen wir auf seine Allgegenwart in der Natur verzichten, so mag für verständlich auch der entgegengesetzte Gedanke einer völlig blinden Nothwendigkeit des Wirkens gelten, für verständlich wenigstens insosern, als wir den Anspruch nicht mehr machen, uns in dies vollkommene Gegentheil unsers eignen Wesens hineinzuempfinzen. Aber eben darum kann freisich diese Vorstellung uns nur genügen, so lange wir uns bescheiden, die Ereignisse der Natur nur berechnen und zur Vefriedigung unserer Vedürsnisse beherrschen zu können; der sortbestehenden Sehnsucht, uns in das Innere der Dinge hineinzuversetzen, gewährt sie Nichts. Deshalb,

um dieser drohenden Selbstlosigkeit aller Dinge zu entgehen, schaffen wir den Begriff des Triebes; denn nicht dies allein meinen wir in diesem Namen auszudrücken, daß fein fremder Zwang mit grundloser Nothwendigkeit die Dinge zu ihren Wirkungen dränge; and in ihrer eigenen Natur foll dieser Drang nicht nur vorhanden sein, er soll von ihnen auch als der ihrige gewußt, genossen, von ihnen gewollt und von ihnen beständig in sich selbst wiedererzeugt werden, oder auf welche Weise man sonst das Ber= langen ausdrücken will, ihn als die eigene, lebendige Natur der Dinge, als ihre Selbstheit zu erfassen. Anftatt der klaren Sonne des persönlichen Bewuftseins, die in den Gestalten der mythischen Welt glänzte, hat man daher stets wenigstens das Mondlicht einer unbewußten Vernunft in den Dingen wieder aufgehen lassen, damit das, was sie leisten, nicht nur von ihnen auszugehen scheine, sondern in irgend einer Weise auch für sie selbst vorhanden sei und von ihnen als ihr eignes Thun und Dasein erlebt werde.

Die Menge der Umschreibungen und Bilder, die ich bedurfte, und die man wohl immer bedürfen wird, um empfindbar zu machen, was wir hier suchen, macht von selbst schon bemerklich, wie zwischen jene beiden Extreme, den Glauben an persönliche Naturgeister, und den Gedanken einer blinden Rothwendigkeit des Wirfens, diese Vorstellung von einer unbewußten Bernunft höchst untsar in die Mitte tritt. Aber eine entschiedene Vorliebe pflegt doch das menschliche Gemüth in den mannigfachsten Wen= dungen immer wieder zu dieser Vorstellung zurückzuführen, die alfo doch wohl einem tieferen Bedürfnisse des Geistes entsprechen muß. Und in der That, suchen wir uns hierüber Rechenschaft zu geben, so begegnen wir schon in unserem gewöhnlichen Em= pfinden mancher Spur einer Reigung, dem vollen Licht des geistigen Lebens ein gedämpfteres Zwielicht vorzuziehen und die Grenzen zwischen bewußtem Sandeln und unbewußtem Wirfen zu verwischen.

Wohl wissen wir als die beiden wesentlichen Züge, durch

die der Geist sich von den Dingen scheidet, das besonuene Denken zu schätzen, das unsere innern Zustände verfnüpft und die Will= führ, die ihre Entschlüsse sich selbst zurechnet; aber das Schönste des geistigen Lebens scheint uns nicht immer in diesen beiden zu liegen. Nicht jedes Wort der Aeußerung soll als Ergebniß eines nachrechenbaren Gedankenganges erscheinen; wir freuen uns vielmehr der Unmittelbarkeit, mit der aus unbewußten Tiefen der Seele der Ausdruck ihres Lebens unaufflärbar und doch ver= ständlich hervorbricht. Wir bewundern die durchsichtige Consequenz, mit der eine lückenlose Rette von Folgerungen vom Anfangspunkt einer Untersuchung zu ihrem Ergebniß führt, aber viel höher gilt uns doch oft jene andere Folgerichtigkeit, welche in Werken der Runst Gedanken aus Gedanken keimen läßt, ohne daß die ver= mittelnden Glieder nachweisbar würden, deren verknüpfende Wirksamteit wir empfinden. Und ebenso mögen wir uns als Geschöpfe unsers eignen Willens nur da betrachten, wo wir in sittlicher Selbstbeurtheilung Werth oder Unwerth einer einzelnen Handlung auf uns zu nehmen haben; aber es gilt uns zugleich als Auf= gabe der Erziehung, daß nicht nur die geringfügigen Bewegungen, zu deneu die Borkommnisse des täglichen Lebens anregen, soudern daß auch unsere gauze sittliche Haltung als unwillführliche Neußerung einer schönen Natur erscheine, ohne den schwerfälligen Erust der Absichtlichkeit und darum auch ohne alle Erinnerung an die Möglichkeit ihres Andersseins. Auch die Mythologie verstand dies nicht anders, wenn sie die Erscheinungen der Natur aus geistigen Beweggründen deutete. Nicht jedem Sonnenaufgange geht ein erneuerter Entschluß des Gottes voraus; der ursprüng= liche Wille wirft, wie in danmernde Entferung zurückgetreten, mit der unbewußten Macht einer anmuthigen Gewohnheit fort. Dadurch eben gibt die Natur sich als Natur, daß sie unter dem Einfluß von Beweggründen sich zu regen scheint, deren Bewußt= sein in ihr selbst verklungen ist, und deren Macht nur noch trann= haft als ein zurückgebliebener unwillführlicher Zug empfnuben wird. Und in diese Dämmerung lieben wir auch unser eigenes

Sein zu versenken; wie hoch wir auch die Helligkeit des Denkens und die Freiheit unseres Wollens schätzen mögen: die Gegenwart einer unbewußt und unwillführlich wirkenden Natur auch in uns selbst lenguen wir nicht, sondern heben mit Borliebe ihre beständige stille Thätigkeit hervor.

Raum sind wir uns über die Gründe klar, die uns in dieser Reigung bestärken, und ich hosse nicht, sie hier zu erschöpfen. Aber es scheint mir zuerst, als überwältigte uns zuweilen die Empfindung, wie sehr alle Untersuchung und Beweisführung, alle Erwägung und Entschließung zu dem mühfeligen Berfahren desjenigen Lebens gehört, das noch auf dem arbeitvollen Wege nach einem entfern= ten höchsten Gute begriffen ift. Dann fühlen wir die Berlochung nad, die in so vielen schwärmerischen Seelen die Sehnsucht nach der Austilgung ihres persönlichen Lebens in der umfassenden Flut eines allgemeinen Geistes erzengte: jene in sich versunkene Beschaulichkeit, für welche alle straffen Bänder eines geordneten Gedankenzusammenhanges sich lösen und die Grenzen zwischen dem Ich und seinem Gegenstand in trämmerischer Identität verschwim= men, jenes pflanzenartige Leben, das jeden Willen und jedes Streben nach Entferntem aufgegeben hat: diese scheinen uns in dem ungegliederten allgemeinen Gefühl, mit dem fie uns ausfüllen, in wirklicher Gegenwart jeues höchste wahrhafte Gut zu besitzen, dessen sernes Abbild der ruhelosen Arbeit unserer Gedanken und unsers Willens vorschwebt. Den Frieden dieser endlichen Er= füllung ziehen wir der unendlichen Rastlosigkeit der Sehnsucht vor. Aber vielleicht eben so sehr reizt uns die Aussicht in ein Unendliches, die uns gleichzeitig durch jeue Beobachtung einer bewußtlos in uns wirkenden Natur aufgeht. Ein gemischtes Glück des Selbstgefühls und der Demuth scheint in der That für uns von der Wahrnehmung auszugehen, daß unfer eigenes Junere eine Welt verbirgt, deren Gestalt wir nur unvollsommen ergründen, und deren Wirfen, wo es in einzelnen Zügen in unfere Beebachtung fällt, uns mit Ahnungen unbefannter Tiefen unfers eignen Wesens überrascht. Wer sich selbst ganz durchsichtig wäre, schiene uns mit sich fertig zu sein; nur wer sich selbst allmählich sindet, hat Grund für sein eignes Dasein Theilnahme zu empsinden. Darum möchten wir jenen dunklen Kern unsers Innern nicht missen; wir zählen ihn ebenso sehr zu unserer eigenen Persönlich= keit, die sich so sür uns dis zu der Größe einer Welt erweitert, in der uns selbst noch Entdeckungen zu machen sind, und ebensowohl erkennen wir ihn als Etwas, das in uns selbst doch nicht wir selbst ist. Danu treten wir besangen vor diesem geheimnißsvollen Rüchalt unseres Wesens zurück, und glauben in ihm und jenes Unendliche zu sehen, das aller endlichen Erscheinungen ewige Grundlage bildet.

Ich füge nur flüchtig noch das letzte hinzu. Wie wir in unserem Junern die Grenzen des Bewußten und des Unbewußten zu verwischen lieben, so pflegen wir auch dies Innere selbst nicht in scharfen Gegensatz zu seiner leiblichen Außengestalt zu setzen. Fast nur, wo die Borstellung des Todes Gedanken an eine sernere Zufunft rege macht, denken wir daran, den Körper nur als die wieder abzubrechende Hülle zu betrachten, in die der Geist sich nur einwohnt, ohne mit ihr zu verschmelzen. Aber das unbefangne Leben kennt diese Auffassung sehr wenig, und selbst wo unser Nachdenken sie festhält, gelingt es uns doch nie, sie aus einer mittelbaren Ueberzeugung bis zur Klarheit eines unmittelbaren Lebensgefühls zu steigern. Immer wird Hand und Fuß, immer die drudempfindende Oberfläche unsers Körpers uns als ein Theil unsers eignen Selbst erscheinen, und keineswegs als ein benach= bartes Gebiet der Außenwelt, über welches die Herrschaft der Seele sich nur unbedingter als über entlegenere Theile derselben erstreckte. Ueberall sträubt sich unser Gemüth, jene innige Ein= heit zwischen Leib und Seele aufzugeben, deren Gefühl aus der Berkettung unserer Organisation uns allen als eine freundliche Täuschung entspringt. Dann erst scheint der Geist seine Be= stimmung zu erfüllen, wenn er nicht eine fremde Masse von außen bewegt, sondern in sie hinein thätig sich sortsetzt; dann erft scheint auch der Stoff volle Berechtigung seines Daseins zu

haben, wenn er nicht allein als verwendbare Sache dem Geiste gegenübersteht, sondern von der Wärme desselben innerlich durchstrungen wird. Es ist der fünstlerische Trieb, das ästhetische Bedürsniß, das hier in uns mächtig wird. Wie wir in aller Schönsheit eine geheimnißvolle Verschmelzung des idealen Innern mit seiner realen Erscheinung suchen, so verlangen wir vor allem auch von der Wissenschaft die beseelte Gestalt in dem Zauber ihrer Ganzheit anerkannt zu sehen, mit dem sie uns im Leben als die sichtliche Ersüllung unserer Sehnsucht nach jener Einheit vorschwebt, und sieder als unverstandene Wirklichkeit wollen wir sie bewundern, als zugeben, daß das Verständniß sie anslöse.

Aus solchen und ähnlichen Gründen entspringt wohl die Anziehungsfraft, welche stets auf uns jene Borftellung einer unbewußten die ganze Natur durchdringenden Bernunft ausübt; und nur diese Gründe habe ich erwähnen wollen, die der ge= schilderten Auffassung ihren verlockenden Reiz für jedes mensch= liche Gemüth geben; ich übergehe die Erörterungen, mit denen philosophische Speculationen nur innerhalb der Grenzen der Schule, aber nicht überzengend für das lebendige Empfinden, ihre Annahme zu empschlen suchen. Und ich vermuthe zugleich, daß auch solche Empfehlungen den Vorwurf der Unklarheit nicht beseitigen würden, den wir dem Grundbegriffe dieser Auffassung machen. Denn indem wir uns auf die lebendige Erfahrung eines unbewuß= ten geistigen Wirkens in uns berufen, berufen wir uns nicht nur auf das, was in unserem eigenen Innern der Aufklärung am meisten bedarf, sondern die Untersuchung würde nach wenigen Schritten zeigen, daß alle jene Zustände, wenigstens sofern fie mit dem Gennß verknüpft sein sollen, auf welchen wir Werth legten, Grenzfälle find, denen nur ein perfönliches und individuelles Geistesleben sich mit den Mitteln seiner Natur nähern fann; sie werden undenkbar austatt erklärbarer zu werden, wenn wir diese Bedingung fallen laffen.

Doch nicht blos durch die Unklarheit ihres Princips steht diese Ansicht im Rachtheil gegen den Glauben an persönliche

Naturgeister; auch den zweiten Tadel können wir ihr nicht er= sparen, daß sie selbst durch die Anwendung dieses Princips einen Gewinn nicht leicht wieder erzeugen wird, den die mythologische Weltansicht allerdings gewährte. Denn die lebhafte Befriedigung, mit welcher wir dieser stets von neuem in ihre Deutungen der Natur folgen, beruht großentheils darauf, daß sie die Erscheinungen auf Beweggründe zurückführt, deren Werth dem Gefühle unmit= telbar verständlich ift. Wenn Helios Tag für Tag den Sonnen= wagen über den Himmel führt, so ist es nicht die dumpfe Natur= nothwendigkeit eines unbegreiflichen Instinctes, die ihn antreibt, sondern "damit er den Unsterblichen leuchte," wiederholt er. das einförmige Tagewert als seinen Beitrag zu der seligen Ordnung der Götterwelt. Und wie häufig sonst erscheinen in den Sagen der verschiedensten Bölfer die Bewegungen der Gestirne, ihr gegen= seitiges Suchen und Fliehen, als Folgen von Thaten und Schicksalen, aus denen für die Fortdauer dieses monotonen Spieles überall anmuthige Beweggründe der Liebe, der Pflicht, der Sehn= sucht oder Erinnerung entspringen! So gestaltet sich in Wahrheit die Natur zu dem Widerschein einer geistigen West; die äußer= lichen Wirksamfeiten der Dinge haben nicht größeren Werth, als die Geberden des Lebendigen überall haben: nicht um ihrer selbst willen sind sie vorhanden, sondern um auf ein Inneres zurück= zudeuten, das in ihnen sich äußert, ohne sich in ihnen zu er= schöpfen. Geben wir den Glauben an persönliche Naturgeister auf, so wird dieser Rückhalt, den eine geistige Welt der Natur bietet, zunächst nur gemindert. Mag immerhin auch jetzt noch das äußere Gebahren der Dinge aus einem traumhaften Triebe ihres Innern entspringen, so leitet doch feine Analogie uns an, uns eine Vorstellung von dem weiteren Hintergrunde ihres Seelen= lebens zu bilden, aus dem dieser Traum und die einzelne Wirk= samseit, die er anregt, eben als einzelne Acuferung neben anderen hervorgehen könnte. Ein einziger Trieb, unmittelbar auf eine einzige Art des Wirkens gerichtet, ist das ganze Innere der Dinge, ihr Ein und Alles geworden und sie erscheinen gezwungen zur

Ausübung einer Geberde, ohne das Größere in sich zu erleben, als beffen Ausbruck allein diefe gerechtfertigt ware. Die gegen= seitige Anziehung der Stoffe würde die Mythologie ebenso wie sie die Wendung der Blume nach der Sonne erklärt, auf eine ver= ständliche Sehnsucht zurückgeführt und diese Sehnsucht selbst aus ber Geschichte vergangener Schicksale begründet haben. Die räum= liche Bewegung würde ihr so als der angenblickliche Ausdruck eines mannigfachen und in seiner Mannigfaltigkeit uns noch empfindbaren geistigen Lebens gegolten haben, das mit dem Reich= thum seines Inhalts weit über diese einzelne Aeußerung hinaus= reicht und eben deshalb diese einzelne wahrhaft aus sich zu moti= viren vermag. Ein Trieb der Anziehung dagegen, den wir in ber Natur der Stoffe zu finden meinen, wiederholt uns eigent= lich nur die unverstandene Thatsache der Bewegung und fügt anstatt des erklärenden Beweggrundes nur den Gedanken einer gleich unverständlichen Nothwendigkeit hinzu, welche die Dinge nöthige, sie auszusühren. In der That, so erscheinen uns die Naturereignisse uur noch wie die stuntmen Gesticulationen von Gestalten, deren Bilder sich gegen den Horizont abgrenzen, während ibre Worte die Entfernung verschlingt.

Das war es nun doch nicht, was diese ganze Weltansicht wollte; zu allen Zeiten sinden wir sie daher bemüht, durch eine weitere Ausbildung ihrer Gedanken dieser Verkümmerung der Naturauffassung wieder zu begegnen. Auf einen zusammenfassen= den Weltgrund, auf Eine unendliche Vernunft führte sie vor allem die zersplitterte Vielheit der Erscheinungen zurück; in das Innere dieser träumenden und schassenden Weltseele verlegte sie sinnvolle Urtriebe, die in unerschöpflicher Mannigsaltigkeit der Formen sich ausgestaltend diese Wirklichkeit begründen. In einzelnen Geschöpfen zu vollem Selbstbewußtsein hindurchdringend, wird diese ewige Kraft doch auch in jenen Gebilden, in denen sie nur träumend und undewußt sich regt, von denselben Vewegzgründen ihres Handelns geleitet, und jedes einzelne Erzeugniß der Natur drückt in anschausicher Verkörperung einen jener Ge-

danken aus, in welche der lebendige Juhalt des Höchsten sich auseinanderlegt. Diese Gedanken, aus deutselben Urgrunde entsprungen und in ihm zu dem Ganzen einer unerschöpflichen Idee zusam= menstimmend, stiften zwischen den Dingen, deren beseelende Triebe sie find, eine durchdringende Berknüpfung des Sinnes und der Wesensgemeinschaft. Und an dieser Gemeinschaft ihres Grundes und ihres Zieles, von welcher vielleicht eine dunkle Erinnerung ihnen geblieben ift, gewinnen die Durge jenen tieferen Rüchalt ihres Wesens wieder, den wir vermißten. Die Aeußerungen, denen das Einzelne nach der Nothwendigkeit seines Triebes sich überläßt, geschehen nicht mehr um ihrer selbst willen; sie sind das, was jedem an seinem Orte als seinen Beitrag zu der Ber= wirklichung des allgemeinen Sinnes der Welt zu leiften obliegt. Und wenn die Geschöpfe in veränderlicher Entwicklung eine Reihe von Zuständen durchlaufen, oder in wechselnden Formen auf äußere Anlässe zurückwirken, so sind sie auch dazu nicht durch eine zusammenhanglose Mehrheit vereinzelter Anstöße gezwungen. Aus der Einheit der Idee vielmehr, die ihr beseelender Trieb ist, ent= springen wie mit der poetischen Nothwendigkeit eines Gedichtes alle die mannigfaltigen Formen des Dafeins und Benehmens, die wir an ihnen beobachten. So ist jedes Einzelne eine leben= dige geschlossene Einheit, und hat doch jedes zugleich an dem großen Ganzen den erklärenden Hintergrund des besonderen Traumes, von dem es bewegt wird.

Um der Wahrheit willen, welche sie unstreitig einschließt, wird diese Auffassung ihren Eindruck auf das menschliche Gemüth nie versehlen; aber vielsache Schwierigseiten treten ihr doch entzgegen, wenn sie ernstlich an die Deutung der Erscheinungen geht. Für jenen unendlich hohen Inhalt der Weltseele, dessen einzelne Ausstrahlungen die Geschöpfe der Natur sind, hat noch Niemand einen Ausdruck gefunden, der den augeregten Erwartungen genügen, oder uns für die verständliche Lebendigseit entschädigen könnte, mit der die Mythologie die Natur erfüllt hatte. Denn alle jene Strebungen nach Entwicklung und Entsaltung, nach

Bielheit in der Einheit und Einheit in der Vielheit, nach Gegensätzlichkeit und Versöhnung der Gegensätze, sie alle, durch die man das Innere der Weltseele zu bezeichnen suchte, können doch dem unbefangenen Gemüth nur als nichtige, kümmerliche Aufgaben erscheinen, kaum der spielenden Thätigkeit des kindlichen Geistes würdig, am wenigsten geeignet, die ernsten Schöpfungstriebe des Weltgrundes auszudrücken. Ginge in solchen Bestrebungen die Fülle seines Inhaltes auf, so könnten wir nicht leugnen, daß jeder zufällig herausgegriffene Augenblick aus dem Leben eines menschslichen Herzens unendlich seelenvoller sei als die Tiese der Weltseele.

Indessen würde die Unvollkommenheit unserer Versuche, diese Tiefe zu ermessen, nicht gegen die Wahrheit der Ansicht selbst beweisen; auch wenn jenes Höchste uns beständig nur in unaus= fprechbarer Ahnung vorschweben sollte, könnte es doch ein Gewinn sein, wenigstens durch Festhaltung dieser Ahnung die Lebendigkeit unserer Naturanschauung zu sichern. Aber derselbe Vorwurf, den wir der Mythologie zu machen hatten, erhebt sich auch gegen die Leistungen dieser Ansicht. Denn auch sie, so ausdrücklich sie das Ganze der Natur zu umfassen verspricht, hat doch in allen den Ausführungen, die sie sich bisher gegeben, in Wahrheit nur jene auserwählten großen Umrisse des Naturlaufs vor Angen ge= habt, auf welche schon die unthologische Phantasie sich beschränkte; sie vernachlässigt, wie diese, die Fülle der kleinen gemeinen Wirklichkeit, die, weniger poetisch aber desto unabweisbarer, sich rings um uns her ausbreitet. In der Regsamkeit des Thierkörpers, in dem Wachsthum der Pflanze, und noch in der Arystallsorm des Festen und in dem Umlauf der Gestirne, kurz überall da, wo die Einzelwirkungen der Elemente sich zu einer beständigen sich selbst erhaltenden Geftalt des Daseins und der Bewegung bereits zusammengefunden haben, überall da mögen wir leicht den Widerschein von Ideen finden, die wir in dem Innern der West= seele als Muster ihres Schassens voraussetzen. Aber die Thaten des Hebels und der Schraube, die Gesetze des Gleichgewichts und des Stoßes, die Wirkungen des Druckes und der Spannung, diese

alle haben immer weitab von dem Entwicklungsgange der Weltsfeele zu liegen geschienen und sind meist völlig außer dem Gessichtskreise der so Philosophirenden geblieben. Die freie landschaftliche Schönheit der Schöpfung mag die Neigung zu dieser vornehmen Naturbetrachtung nähren; die häusliche Seschäftigkeit unserer Technik, die nicht das Fertige bewundern, sondern die Möglichkeit seines Zustandekommens beachten sehrt, muß nothswendig zu andern Gedanken führen; unvermeidlich wird durch sie die Lehre von den schöpferischen beseelenden Naturtrieben gezwungen, einer dritten Ansicht zu weichen, der setzen von denen, die im Großen in der Geschichte der menschlichen Gedanken einen Absschieden.

In weit größerer Mannigfaltigkeit, als frühere Zeiten, umgiebt jetzt uns täglich eine Menge künstlicher Vorrichtungen, deren leblose Bestandtheile mit zusammengreifenden Bewegungen die Regsamkeit des Lebendigen glücklich nachahmen. Auf dieser merkwürdigen Zwischenwelt selbstarbeitender Wertzeuge, die ihre Stoffe der Natur, die Form ihrer Leistung aber der menschlichen Will= führ verdanken, kann unser Blick nicht wiederholt und dauernd ruhn, ohne daß unsere ganze Weise der Naturauffassung den Einfluß solcher Beobachtungen erführe. Zur Bildung dieser Maschine, die sich vor uns regt, lag in den Stoffen, aus denen sie gebaut ist, keinerlei innere Vorherbestimmung; kein lebendiger Naturzweck hat sie in diese Form der Bereinigung zusammenge= führt, kein beseelender Trieb ihnen den Rhythinus ihrer Bewegungen eingehaucht. Wir wissen es ja, daß nicht von innen heraus durch ein eignes Entwicklungsstreben, sondern durch frem= den Zwang von außen her dies bewunderungswerthe Spiel ein= ander ablösender Zustände an die verbundenen Massen gekommen ift. Biel einfachere Eigenschaften und Wirkungsweisen waren au sid) den einzelnen Stoffen eigen, die wir verknüpften, nach all=

gemeinen Gesetzen mit der Beränderung bestimmter Bedingungen veränderlich. Diese unscheinbaren Kräfte hat unsere Technik durch die listige Verbindung, in welche sie ihre Träger verstrickte, unter Umftänden zu wirken genöthigt, unter denen ihre Folgsamkeit gegen jene allgemeinen Gesetze ohne eigene Absicht die Zwecke unserer Absichten verwirklichen mußte. Ift dies nun so, laffen sid unter unfern Banden die Glemente ber Natur wie benut= bare Sachen zu ben merkwürdigften Leiftungen verbinden, zu denen keine entwicklungsbegierige Neigung ihres eignen Innern sie trieb; warum sollte es in der Natur selbst anders sein? Auch in ihr vielleicht entstehen die bedeutungsvollen Gestalten der Geschöpfe doch nur von außen her durch den Zwang des Weltlaufs, der die Elemente bald so bald anders zusammenführt, und unvermeidlich in jeder dieser Gruppen das Shstem von Bewegungen und Leistungen entstehen läßt, welches nach allgemeinen Gesetzen der jedesmaligen Weise ihrer Berknüpfung entspricht. So würden alle Geschöpfe das sein, wozu sie durch den Zusammen= fluß vieler äußeren Bedingungen gemacht werden, und fie befäßen ebenso wenig einen lebendigen Trieb in ihrem Innern, wie die Erzeugnisse unserer Hände, von deren Selbstlosigkeit wir über= zeugt sind.

Je vielseitiger und fräftiger sich die praktische Herrschaft der menschlichen Technik über die Natur außbreitet, um so zuversichtslicher sehen wir auch diese Folgerung gezogen. Und auch da, wo wir nicht mehr von Grund auß Neues auß benutzbaren Elementen aufbauen, sondern nur umzugestalten suchen, was die Natur freiwillig erzeugt, scheinen die Erfolge diese Zuversicht zu stärken. Uns den Mischungen der Stoffe, welche die Erde uns darbietet, hat die Hand des Chemikers zahllose audere hervorgebracht, die niemals in der Natur bestanden, ehe die Kunst sie dargestellt hatte, und viele von ihnen sind durch Daner und Festigkeit ihres Daseins, durch den Glanz ihrer sinnlichen Eigenschaften, durch die Vielseitigkeit ihrer Wirksamkeiten den merkwürdigsten derer ebenbürtig, welche die Natur uns als ihre eignen Erzengnisse

jdeuft. Künstlichen Befruchtungen und langer sorgsamer Pslege unterworsen, haben die Pflanzen Blüthe und Frucht zu erhöhter Schönheit entwickeln müssen und unsere Gärten füllt eine Flora, die so, wie sie und entzückt, nirgends eine natürliche Heimat hat. Selbst die Gestalt der Thiere erfährt den unnbildenden und verzedelnden Einsluß der menschlichen Zucht; wohin wir und auch wenden, wir begegnen kaum irgendwo den ursprünglichen Zügen der Natur; in allen ihren Gebieten hat der berechnende Eingrisst des Menschen solgenreiche Beränderungen zu stisten gewußt. Der Sindruck dieser Beobachtungen verstärft nothwendig die Bermuthung, die Natur erzeuge ihre Gebilde nicht durch von innen bescelende Triebe, denen wir nichts Gleichartiges entgegenzusetzen hätten, sondern durch Zusammensetzung derselben Einzelkräste, durch deren Anwendung es uns gelingt, ihre Geschöpfe umzugestalten.

Eine andere Ueberlegung aber schien diese Bermuthung zur Gewißheit zu machen. Wenn jedes einzelne Gebilde der Natur völlig auf sich selbst beruhte und aus sich selbst sich entwickelte, ohne einer äußeren Welt zu bedürsen oder für ihre Eingriffe zu= gänglich zu sein, dann wäre es möglich, jedes dieser einzelnen auf einer einzigen, ihm eigenthümlichen, beseelenden Idee beruhend zu denken, die jede Besonderheit seiner künftigen Entfaltung mit vorbedenkender sinniger Consequenz aus sich entließe. Und so eben hatte jene Ansicht, welche an die beseelenden Triebe der Dinge glaubte, die Ratur aufzufaffen geliebt; fie hatte die Wirklichkeit als ein großes ruhendes Bild vorgestellt, und jede ein= zelne Geftalt dieses Gemäldes auf seinen ihm eigenthümlichen Sinn zu denten gesucht. Worüber diese Beschaulichkeit hinweggesehen hatte, das siel um so mehr der neuen Denkart ins Ange, Die sich im praktischen Berkehr mit den Dingen gewöhnt hatte, nach den Wegen zu fragen, auf denen jegliches Erzeugniß zu Stande kommen fann. Ihr war es flar, daß die Wirklich= feit ein sehr bewegtes Bild ift, beffen einzelne Theile in beftan= diger Wechselwirkung einander erzeugen, unterhalten, verändern

und zerstören. Alles aber, was nicht einsam in einer Welt für sich wächst und lebt, sondern in dem Zusammenhang einer Wirklichkeit, von der es leiden kann, Alles alfo, was Bedürfnisse hat und Bedingungen seiner Entwicklung, das wird in seinem Thun und Lassen sich den allgemeinen Gesetzen eines Welthaushaltes unterwerfen müffen, der, für alles Wirkliche gleichmäßig gültig, dem Einzelnen die Befriedigung seiner Bedürfnisse allein gewähren Jeder Berkehr verlangt diese gegenseitige Ergreifbarkeit der Berkehrenden für einander und setzt nothwendig irgend ein allgemeinverbindliches Recht voraus, welches die Größe und Form der wechselseitigen Leistungen bestimmt, welche sie austauschen. Nun ist es der bedeutsamsten einzelnen Erscheinung nicht mehr möglich, sich als eine abgeschlossene und untheilbare, nur aus sich selbst verständliche Einheit zu geberden; wie sie sich entfaltet, was fie leistet und was sie leidet, das ist nicht mehr die unberechen= bare Erfindung ihres eignen Genius, sondern außer ihr ift dar= über von Ewigkeit her entschieden, und jede ihrer Wirkungen, jeder ihrer Zustände wird ihr durch die allgemeinen Gesetze des Welt= verkehrs und durch die besondern Umstände zugemessen, unter denen sie von ihm erfaßt wird.

Die unorganische Natur dieser Betrachtungsweise zu entziehen, hat man selten ernstlich versucht; man hat länger sich gesträubt, ihr auch die lebendigen Geschöpse zu unterwersen. Aber dieselben Gründe nöthigen uns auch hier, sie zuzulassen. Thiere und Pslanzen erzeugen weder ans sich selbst noch aus Nichts die Stosse, durch deren Anlagerung ihre Gestalt wächst; sie entlehnen sie aus dem allgemeinen Borrath der Natur. In beständigem Kreislauf überliesert die Erdrinde und das Lustmeer dem Pslanzenreiche und dieses der Thierwelt zene unzerstörbaren Elemente, die bald dieser bald zener Form des Lebens dienen und zeitweis in das formlose Dasein unorganischer Körper zurücktreten, zu Allem benutzbar, aber ans eigenem Antriebe weder sür die eine noch für die andere Form ihrer Berwendung begeistert. Diese Nothewendisseit, aus dem allgemeinen Borrath zu schöpfen und die ge-

fuchten Elemente erft aus schon bestehenden Berbindungen zu lösen, um fie zu dem eigenen Dienste zu zwingen, setzt dem freien Schwunge der Lebenstraft in jedem Geschöpfe enge Grenzen. Gern vielleicht würde diese Kraft, den ganzen Lauf der fünftigen Entwicklung vor= bedenkend, mit einem Griffe und aus der Einheit einer Absicht heraus die Entfaltung des Lebens lenken, ihrerseits geneigt, jene Gesetze zu überspringen, welche der übrigen Welt gelten. Aber die unentbehrlichen Stoffe, deren fie bedarf, werden nicht die gleiche Reigung theilen; sie werden unerbittlich verlangen, nach denselben Gesetzen auch hier gerichtet zu werden, denen ihre Natur in allen andern Fällen unterworfen ift. Niemals wird die Pflanze die Kohlenfäure des Luftkreises zersetzen, ohne der demischen Ber= wandtschaft, die deren Theile zusammenhält, eine andere in be= ftimmtem Maße überwiegende Verwandtschaft entgegengesetzt zu haben, und nie wird die Kohlensäure die trennende Kraft einer andern Anziehung anerkennen, als einer solchen, die an ein be= stimmtes Maß einer förperlichen Masse gebunden ist. Und wo das gewonnene Material im Innern des lebendigen Körpers in die Formen zu bringen ist, welche der Plan der Organisation verlangt, da wird es ebenso wenig freiwillig sich dieser Gestaltung fügen. Wie jede zu bewegende Last wird es vielmehr erwarten, durch bestimmte Größen bewegender Kräfte, von bestimmten Massen ausgeübt, seine Theilchen in die verlangte Lage geschoben zu seben, nach denselben Gesetzen einer allgemeinen Mechanik, nach denen auch außerhalb des Lebendigen alle Bewegungen ber Stoffe erfolgen.

Welcher lebendige Trieb daher auch das Innere der Geschöpfe beseelen mag: nicht ihm verdanken sie doch ihr Bestehen
gegen die Angriffe des Aeußern und die Verwirklichung ihrer beabsichtigten Leistungen; sie verdanken beides in jedem Augenblicke
den ursprünglichen Kräften ihrer elementaren Theilchen, die in
Berührung mit der Außenwelt tretend Neize aufzunehmen und
auf sie wirksam zu antworten verstehen. Und welche sinnreiche Auseinandersolge die Lebenserscheinungen eines Geschöpfes zu dem
Ganzen einer zusammenhängenden Entwicklung verknüpfen mag: auch sie wird ihm nur gewährt durch die ursprünglich vorhandene Anordnung seiner Theile, die dem Gesammterfolg der einzelnen Wirkungen bestimmte Gestalten gibt, so wie durch die fortschreiztende Beränderung, die diese Theile selbst sich im Laufe ihrer Thätigkeit bereiten.

So lange die Naturforschung von der Einheit jenes leben= digen Triebes ausging und in ihm die hinreichende Erklärungs= quelle für die veränderliche Entwicklung eines Geschöpfes suchte, ist sie wenig glücklich in der Aufhellung der Erscheinungen gewesen. Sie nahm den sebhaftesten Aufschwung, seitdem sie die Thätigkeit der kleinsten Theile ins Auge faßte, und von Punkt gu Bunkt die einzelnen Wirkungen zusammensetzend, die Entstehung des Ganzen aus der vereinigten Anstrengung unzähliger Elemente verfolgte. Noch ließ sie eine Zeit lang jenes Innere, Die eine Lebensfraft jedes Geschöpfes, mit hergebrachter Verehrung in der Meinung der Menschen bestehen, und sie gab theoretisch zu, daß die Idee des Ganzen der Wirksamkeit der Theile vorhergehe, während sie praktisch sich längst darauf eingerichtet hatte, alle wirklich fruchtbringende Erklärung nur in dem Zusammenwirken der Theile zu suchen. Diese setzte Schen hat die Gegenwart überwunden, und müde, ein Inneres zu verehren, das doch nie werkthätig sich äußerte, hat sie die klare und bestimmte Auffassungsweise der mechanischen Naturwissenschaft ebenso zum Vortheil der Forschung wie unleugbar zur Beunruhigung des Gemüths über alle Gegenstände unserer Naturkenntniß ausgedehnt.

An die Stelle des lebendigen Triebes, der als Ein Hauch das Ganze zusammengesetzter Bildungen beseelte, setzte sie die einsfachen und unzerstördaren Kräfte, welche den Elementen beständig anhaften. Mit veränderlicher Thätigseit hatte der Trieb bald diese bald jene Wirkungsweise entsaltet, hier zurückhaltend mit seinem Vermögen, dort mit Anstrengung seine Neußerung besichleunigend; ausgleichend und ergänzend, wo es Noth that, war er nicht durch ein immer gleiches Gesetz seines Handelus einsgeengt, sondern nur durch die Rücksicht auf das Endziel bestimmt,

du dem alle Einzelheiten der Entwicklung zusammenlaufen sollten. Mit unveränderlicher stets gleicher Wirkungsweise haftet dagegen die Kraft an den Elementen der Masse, in jedem Augenblicke Alles mit Nothwendigkeit leistend, was nach allgemeinen Gesetzen die vorhandenen Umstände gebieten, und weder im Stande, von ihrer möglichen Wirkung etwas zurückzuhalten, noch zu ergänzen, was die Ungunst der Umstände ihr versagt. Von keinem Ziele geleitet, das vor ihr schwebte, sondern nur durch die Gewalt des Naturlauses, der hinter ihr steht, vorwärts getrieben, strebt sie nicht von selbst der Verwirklichung eines Planes zu, sondern jede zusammenhängende Ordnung mannigsacher Wirkungen beruht auf den eigenthümslichen Bedingungen, unter welchen zahlreiche Elemente durch die einmal vorhandene Form ihrer Verknüpfung zusammen=zuwirken gezwungen sind.

Indem so die Naturwissenschaft die Einheit der belebenden Madyt in die Zersplitterung unbestimmt vieler Clementarkräfte auflöst und von der Berbindungsweise dieser die endliche Gestalt der Geschöpfe begründet denkt, läßt sie die Frage nach dem Ur= sprunge dieser Anordnungen übrig, die so glücklich gewählt sich finden, daß das Schönste und Bedeutsamste der Natur sich als ihre nothwendige Folge entwickeln muß. Nur darauf gerichtet, die Erhaltung der einmal bestehenden Welt zu erklären, darf sie in der That diese Frage aus dem engeren Gebiete ihrer Unter= suchungen ausschließen. Ist sie zuweilen geneigt, den Ursprung dieser Ordnung einem Zufall zuzurechnen, für den besondere Gründe aufzusuchen unnöthig sei, so ist es ihr body eben so mög= lich, die erste Stiftung berselben von der Weisheit eines gött= lichen Geistes abzuleiten. Aber allerdings pflegt sie, auch dies vielleicht mit Ueberschreitung ihrer Befuguiß, zu behaupten, daß von der schöpferischen Freiheit dieses Geistes kein Hauch in das Ge= schaffene übergegangen sei, und daß die Natur, einmal vorhanden, sich wie jedes Anusterzeugniß nach jenen unbeugsamen Gesetzen forterhalte, deren Unveränderlichkeit die Weisheit des Urhebers ebenso sehr wie die völlige Selbstlosigkeit des Weschöpfes bezeugt.

Und in diesem wunderbaren Automat der Natur, dessen rastloser Gang uns überall umgibt, welche Stellung nehmen wir selbst ein? Wir, die wir einst verwandte Göttergestalten hinter der Hülle der Erscheinungen zu erkennen glaubten; wir, in denen die allgemeine Vernunft der Weltseese wenigstens traumhaft sich großer Zwecke und eines ewigen Triebes bewußt wurde, der uns mit der Natur zu einem gemeinsamen großen Weltbau zusammenschließt? Mit den Ahnungen unseres Gemüthes, mit den Forderungen unseres sittlichen Wesens, mit der ganzen Wärme unseres inneren Lebens sühlen wir uns fremd in diesem Neiche der Sachen, das kein Inneres kennt. Doch vielleicht ist auch dieses Gesühl des Zwiespalts nur der Rest eines Irrthums, den wir abthun müssen.

Denn nicht allein die Ansichten der Natur haben im Laufe der Zeit die geschilderten Wandelungen erfahren; mit ihnen hat zugleich unsere Selbsterkenntniß neue Gestalten angenommen. Arglos konnte das Bewußtsein der jugendlichen Menschheit sich seiner Lebendigkeit erfreuen, die gleich der Pflanze Alles aus eigenem Keime hervortreibend und von keinem Gefühle fremden Zwanges bedrückt, auch das Bedürfniß einer Anerkennung ihrer Freiheit nicht empfand. Die fortschreitende Erfahrung und die allmählich sich erweiternden Uebersichten des menschlichen Daseins zeigten auch die Entwicklung des geistigen Lebens an allgemeine, für Alle giltige Gesetze gebunden und dem eigenen Verdienste des Einzelnen mehr und mehr entzogen. Mit Beruhigung unterwarf sich das Gemüth dieser Nothwendigkeit, so lange es in ihr die still zwingende Gewalt der einen ewigen Idee sah, in der wir leben und sind; es fühlte den Druck, als an die Stelle dieser auch hier die zerstreute Bielheit der bedingenden und gestaltenden Rräfte trat. Wie Vieles von dem, was wir zu der unantast= barften Eigenheit unsers perfönlichen Wesens zählten, zeigte sich als das Erzeugniß von Einflüssen, die sich an uns freuzen, unterstützen und bekämpfen! Immer mehr schmolz die Fülle dessen zu= fammen, was wir an uns selbst unser wahres Eigenthum nennen

durften; einen Theil nahmen die körperlichen Werkzeuge als Geschenk ihrer Organisation in Anspruch, ein anderer siel den all= gemeinen Kräften des Seelenlebens zu, die verdienstlos in allen Einzelnen uach gleichen Gesetzen thätig sind; ein kleines Gebiet allein, das, welches die Freiheit unsers sittlichen Handelns beherrscht und gestaltet, schien den Zufluchtsort dessen zu bilden. was wir selbst sind. Auch diesem letzten Bunkte wahrhafter Innerlichkeit ließ die Wissenschaft, als einem möglichen Gegen= stande des Glaubens, ein zweifelhaftes Bestehen; auch ihn scheint sie im Begriff völlig aufzugeben. Nachdem wir wissen, daß der allgemeine Haushalt der Welt eine gewisse jährliche Summe der Berbrechen ebenso zu ersordern scheint, wie eine gewisse Größe der Temperatur: seitdem liegt es nahe, auch in dem geistigen Leben den ununterbrochenen Zusammenhang eines blinden Mechanismus zu schen. Gleich dem beständigen Wechsel des Aeußern wird auch unsere innere Regsamseit nur noch ein Wirbel von Bewegungen sein, den die ungezählten Atome unseres Rerven= gebäudes durch unabläffige Wechselwirfung unterhalten. Weit über die unbesangene Kindlichkeit muthologischer Weltaufsassung sind wir hinausgekommen; wir haben nicht allein die persönlichen Naturgeister aufgegeben, sondern die Möglichkeit eines persönlichen Daseins überhaupt zu dem dunkelsten Räthsel gemacht. Einge= schlossen in das große Automat der Natur steht das kleinere des menschlichen Geistes; fünstlicher als jedes andere, da es seine eigenen Regungen fühlt und die des andern Spielzeugs bewun= dert; aber zuletzt zerführen seine Bestandtheile doch auch, und der Ernst und der Scherz, die Liebe und der Haß, die dieses feltsame Befen bewegten, wären dahin.

Auch diese letzten Consequenzen sind gezogen worden, hier mit Jubel, dort mit verzweiselndem Gemüth. Aber auch sie sind nicht allgemein gezogen worden; an den verschiedensten Punkten des Weges zu ihnen haben Unzählige angehalten und nach verschiedenen Richtungen hin dem unerwünschten Ziele zu entgehen versucht. Und durch alle Umwandelungen der Ansichten hindurch

hat doch auch ein einfacher Glaube sich ungestört erhalten, der Glaube an einen ewigen Urheber, der dem Reiche der Geister lebendige Freiheit zum Streben nach einem heiligen Ziele verlieh und sie dem Reiche der Sachen versagte, damit es in blinder Nothwendigkeit Schauplatz und Mittel für die Thätigkeit des Strebenden sei. Mit dieser klaren Theilung gewann das Gemüth die Möglichkeit, in dem Kreise der Dinge sich einzurichten, bauend auf ihre unwaudelbare Gesetzlichkeit und seine eigene Freiheit. Aber zu erringen würde ihm noch die andere Möglichkeit bleiben, die zahlreichen Fragen über die gegenseitige Begrenzung der beiden Gebiete des Freien und des Nothwendigen zu beantworten, zu denen die aufmerksame Beobachtung der Einzelheiten des Naturslaufs anregt.

Bon solchen Räthseln fühlen wir uns umstrickt; nicht als ob sie nicht zu jeder Zeit vorhanden gewesen und empfunden worden wären; aber mehr als je hat sie jetzt die wachsende Ber= breitung der Naturkenntniß in den Bordergrund unserer Betrach= tungen gerückt. Zu lange hat ohne Zweifel der menschliche Geist in der Ausbildung seiner Weltansicht jenes dunkle, starre Element der Nothwendigkeit, das Reich der Sachen, übersehen; mit steigen= der Macht ist es im Fortschritte der Erfahrung hervorgetreten, und vergeblich würden wir uns zu verbergen streben, daß seine Herrschaft über die sinnliche Welt fest steht. Wollen wir dennoch von Neuem versuchen, ihn das zu entziehen, was wir ihm nicht ohne Aufgeben unseres eigenen Wesens überlassen zu können glauben, so dürfen wir nicht damit beginnen, das zu bestreiten, was der vereinigte Eindruck der gesammten Erfahrung immer wiederholt uns bestätigt. Auch für unser eigenes förperliches Dasein müffen wir vielmehr die vollkommene Giltigkeit jener Grundfätze zugestehen, nach denen die mechanische Raturforschung die Sinnenwelt erklärt. Indessen unterscheidet sich vielleicht das, was in der Leidenschaft des Streites von manchen Seiten her als unverbrüchliche Grundlage der Naturwiffenschaft gelten ge= macht wird, merklich von dem, was die Wiffenschaft selbst, hierin

duldsamer als einzelne ihrer Jünger, gewiß zu wissen und überall unerbittlich verlangen zu dürfen glaubt. Dielleicht auch zeigt es sich endlich, daß die Gesammtheit alles Mechanismus, weit entfernt, den wahren Aufgaben des geistigen Lebens entgegenzustehen, vielmehr selbst als ein nothwendiges dienendes Glied in den Zufammenhang jenes großen Ganzen aufgenommen ist, von dem die veränderliche Nichtung des Zeitgeistes bald die eine, bald die andere Seite dem menschlichen Geiste allein entgegenkehrt.

Zweites Kapitel.

Die mechanische Natur.

Allgemeinheit ber Gesetze. — Bestimmung bes Wirksamen. — Die Atome und ber Sinn ihrer Annahme. — Die physischen Kräfte. — Gesetze ber Wirkungen und ihrer Zusammensetzung. — Allgemeine Folgen für die Erklärung der Naturerscheinungen.

Nothwendige Verknüpfung hat in irgend einem Sinne jede Zeit und jede Ansicht in den Dingen gesucht; nicht dies ift es, was die mechanische Wissenschaft der Gegenwart auszeichnet, son= dern der andere Gedanke, den sie über Bedeutung und Ursprung dieser Nothwendigkeit hinzusügt. And, der sinsterste Aberglaube, indem er durch nichtigen Zauber das Schicksal des ränmlich Ent= sernten zu bestimmen dachte, berief sich auf eine unbegreisliche Versnüpfung, nach der auf seine Beschwörungen die verlaugte Wirkung solgen werde. In doppeltem Sinne meint die Wissenschaft es anders. Nicht durch diese unbegreisliche Nothwendigkeit sollen den Dingen ihre einzelnen Zustände nur nach einander zusgetheilt werden, sondern aus einander sollen sie begreisbar her= vorgehen und jeder frühere in sich selbst den Grund enthalten, aus dem er nach einem allgemeinen und verständlichen Rechte den späteren als seine Folge verlangen darf. Und eben so wenig

soll jede einzelne Wirklichkeit nach einem ihr allein verliehenen Rechte Zustand aus Zustand entwickeln; die Nothwendigkeit vielmehr, die in dem einen Geschöpfe waltet, verdankt ihre nöthigende Kraft denselben allgemeinen Gesetzen, die auch in allen andern wirksam Gleiches dem Gleichen und dem Verschiedenen Verschiedenes zumessen. Nicht vereinzelt auf besondern und unversgleichbaren Vorherbestimmungen beruhen also die verschiedenartigen Erscheinungskreise, deren Contrast die Welt füllt; sie alle sind nur mannigfaltige Beispiele dessen, was Alles die Kraft der allzemeinen Gesetze je nach den verschiedenen Umständen begründet, die veränderlich nach Zeit und Ort sich ihrer Entscheidung untersordnen. Auf diesen Gedanken eines gemeinsamen, alle Natur beherrschenden Rechtes, aus dem allein alle Verbindlichkeiten und Fähigkeiten des Wirkens für die Dinge sließen, hat die mechanische Naturauffassung das ausgedehnte Gebäude ihrer Lehren gegründet.

Aber zu der Kenntniß dieses allgemeinen Rechtes können wir von den Erscheinungen aus, die uns allein umgeben, nur durch Schlüsse gelangen, die das Gebiet des Wahrnehmbaren übersteiger. Nicht jeder der Schritte, die hier gethan worden sind, ist gleich zweifellos. Nicht überall reichen die an sich ge= wissen Grundsätze unsers Erkennens zur Gewinnung nützlicher Ergebnisse hin; in Mandem hat ein glüdlicher Blid die frucht= baren Gesichtspunkte errathen müffen. Und allerdings nicht über= all hat schon die bisherige Geschichte der Wissenschaft die Richtig= keit solcher Blicke bestätigt, die, als sie gethan wurden, durch die Eröffnung großer Aussichten überraschten; auch nicht überall ist es gelungen, Vermuthungen, deren thatsächliche Richtigkeit die Erfahrung glänzend bewährte, auf ihre eigene innerliche Noth= wendigkeit zurückzuführen. Mancherlei Anstände mögen sich daher dem Zweifelnden ergeben, und die Hoffnung, fich einzelnen Folge= rungen der medjanischen Naturansicht zu entziehen, wird im Stillen an diese nicht in allen Stücken vollendete Grundlegung derselben anknüpfen. Aber man würde wenig gewinnen, wenn man mit den zusammengerafften Einwänden, welche der augenblickliche

Eindruck maucher Sätze erwecken mag, den großen Bau diefer Ausicht zu erschüttern dächte. Auf einer unermeglichen Fülle zu= sammenstümmender Thatsachen ruhend, verdient er es, selbst gleich einer Naturerscheinung mit dem Zutranen betrachtet zu werden, daß eine spätere Ginsicht in den Zusammenhang seiner Theile die früheren Zweifel an den einzelnen zerstreuen werde. Und in der That, gleich einem Naturgebilde ist auch diese Ausicht der Natur noch einer reichen umgestaltenden Entwicklung fähig. Nur eine sehr unvollständige Kenntniß ihres Geistes könnte die Grund= fätze, denen sie bisher Anwendung gegeben hat, als den ab= geschlossenen und nicht vermehrbaren Bestand möglicher Gesichts= puntte ausehen. Im Bergleich mit der unendlichen Mannigfaltig= feit der Greignisse, mit denen uns die Natur täglich umgibt, weiß vielmehr die Physik sehr wohl, daß sie ihren Untersuchungen bisher nur wenige Gebiete vollständig hat unterwerfen fönnen. Sie weiß, daß die allgemeinen Grundfätze, deren fie sich bedient, zum Theil aus den besonderen Gestalten abgeleitet sind, in denen sich die wirkende Natur auf diesen wenigen bestbekannten Ge= bieten darstellt, und sie fühlt, daß mit jedem neuen Erfahrungs= freise, der im Laufe der Zeit vollständiger befannt in die Reihe der Untersuchungsgegenstände eintritt, auch eine Aufforderung ent= steht, den früheren Grundlagen ihrer Betrachtungen allgemeinere und umfassendere Ausdrücke zu geben. Sie wird in dieser Gelbst= entwicklung selten in den Fall fommen, zurückzunehmen, was sie früher festgesetzt hatte; aber sie wird hänsiger finden, daß Gesetze, deren Giltigfeit sie in diesem Fortschritte unangetastet läßt, doch nur besondere Fälle allgemeinerer Bestimmungen sind, welche sie nun aufgefunden hat. Und so wird die wahre Naturwisseuschaft nicht jene künmerliche Hast zeigen, mit der man so oft alle Er= scheinungen ausschließlich nach dem Modelle derjenigen zu erklären sucht, welche der Zufall oder der augenblickliche Ausbildungsgrad der Beobachtung am meisten für uns ins Licht gerückt hat. dieser Bildsamkeit der Wisseuschaft haben wir die wenigen Punkte hervorzuheben, die sie in der That für nothwendig und allgemein

giltig ausgibt, von den übrigen aber den Grad der Wahrscheinlichkeit kennen zu lernen, welchen allein sie sür dieselben in Unspruch nimmt.

Ein Zug ist es nun, welcher neben jener Ueberzeugung von einem allgemeinen gesetzlichen Verbande den Geist der mechanischen Naturansicht auf das Wesentlichste bezeichnet: die unablässige Sorgfalt, mit der sie für jede Wirkung, deren sie gedenkt, genau die Clemente zu beftimmen sucht, von denen diese Wirkung ausgeübt oder erlitten wird. Nicht immer hat die frühere Zeit diese Vorsicht beobachtet. Man sprach von Wirfungen, die da über= haupt geschähen, ohne zu sagen, wer sie hervorbrächte; man sprach von Thätigkeiten, ohne namhaft zu machen, von wem sie aus= gehen und wen sie treffen; an zusammengesetzte Gebilde, Die eine Menge von Theilen unterscheiden ließen, knüpfte man im Ganzen und Großen Kräfte, Entwicklungen und Leiftungen, Die fo nur auf unbestimmte Beise in dem Innern diefer Gebilde sich zu er= eignen schienen, wie elektrische Entladungen in Wolken, deren Schimmer man sieht, ohne Umriffe beffen, von dem er ausgeht. Der Strenge, mit der sie diesen Fehler vermied, verdankt die neuere Wiffenschaft Alles, was sie geleistet. Indem sie sorgfältig jedes Clement, von dem eine Wirkung entspringt, nach seiner Lage zu andern und nach allen den Umftänden zu bestimmen suchte, in benen es sich im Angenblicke seiner Thätigkeit befand, gelangte fie dahin, die Wirkungen der Dinge nicht nur nach ihren allgemeinen Formumriffen und nach der Art, wie sie sich auß= nehmen, kennen zu sernen, sondern ihre Größe, Richtung und Dauer, so wie ben Ginfluß, den sie nach irgend einer Seite bin ausüben, an bestimmte Gesetze des Mages zu funpfen.

Sie hat hierdurch einen Standpunkt überwunden, auf dem wir die Beurtheilung geistiger Entwicklungen zu großem Theile noch verweisen sehen. Nach den platten Versuchen, den Lauf der

Geschichte und Alles, was in ihren Ereignissen von Werth ift, aus nüchterner Willführ der Einzelnen zu erklären, finden wir nun wieder mit Vorliebe von einem allgemeinen Geifte und seinem unbewußt organischen Wirken gesellige Zustände der Men= schen, religiöse Stimmungen und die veränderlichen Richtungen der Kunft abgeleitet. Die schönen Erfolge, die wir diesen Be= mühungen verdanken, werden durch das Geftändniß nicht ge= schmälert, daß doch die Geschichte sich nicht ohne die persönlichen Beister madje, und daß eine genauere Beobachtung in jenem allgeuteinen Geifte doch nur die gleichförmige Endrichtung erkennen werde, welche die Einzelnen unter dem Eindrucke allgemeingiltiger Bedingungen und durch die Wechselwirkungen ihres Verkehrs aunehmen. Nicht als wären darum alle schönen und bedeutsamen Formen des Daseins in Natur und Geschichte nur nachgeborene Folgen von Umständen, die thatsächlich nun einmal vorangingen; wohl mag vielmehr das, was wir als idealen Gehalt in der verwirklichten Welt finden, auch der erfte treibende Grund zu jener bestimmten Ordnung der Dinge gewesen sein, als deren noth= wendiges Ergebniß wir es beständig wiedergeboren werden sehen. Aber überall da, wo wir nicht nach dem Werthe des Gewordenen, sondern nach der Möglichkeit seines Werdens und dem Hergange seiner Berwirklichung fragen, da wird unser Blick sich doch noth= wendig auf die einzelnen realen Elemente richten, in deren ge= setlicher Wechselwirkung die Vermittlung alles Werdens allein liegt. Und so wird Geschichte und Naturwisseuschaft jede Eut= stehnug eines neuen, jede Erhaltung eines früheren Zustandes aus dem gegenseitigen Berkehr vieler einzelner individueller Punkte herleiten, in deuen allein die Idee sich zu thatkräftigen Wirklich= feiten verdichtet hat.

In diese Bahn der Untersuchung nothwendig geleitet, mußte die Wisseuschaft versuchen, jeue ersten Ansgangspunkte aller Wirstungen aufzusinden, welche völlig einfach und unveränderlich durch stets gleiche und darum berechenbare Beiträge den vielgestaltigen Naturlauf zusammensetzen. Was sich zuerst der unmittelbaren Be-

obachtung als abgeschlossene Einheit darstellt, die bewegliche Gestalt des Thieres oder die scharf gezeichnete Form der Pflanze, das zeigte doch durch den Berlauf seines Lebens, wie sein Dasein und seine Leistungsfähigkeit auf einer bestimmten Berbindung von Theilen beruht und mit ihrer Auflösung wieder verschwindet. Noch mehr erschienen die unlebendigen Körper durch ihre Trennbarkeit in gleich= artige oder das sichtbare Hervortreten ungleichartiger Bestandtheile als Zusammensetzungen, deren Eigenschaften von der Natur, der Menge und den Kräften der zu ihnen verbundenen Elemente ab= hängen. Aber der Versuch, diese selbst aufzusinden, überzeugte bald, daß die einfachen und unveränderlichen Bestandtheile der Dinge sich der sinnlichen Wahrnehmung überhaupt entziehen. Denn was im kleinsten Raume sich ben Sinnen als gleichartiges und beständiges Element darstellt, das zeigt sich im Fortschritt der Erfahrung doch noch als veränderlich oder löst sich vor dem bewaffneten Ange auf's Neue in eine Welt des Mannigfaltigen auf, und wieder sieht man unbestimmte Anzahlen von Theilden beschäftigt, durch ihre Wechselwirkungen diese kleinen Gestalten aufzubauen, die uns mit dem Scheine einer gleichförmigen und innerlich unbewegten Existenz täuschen. So mußte man, was die Wahrnehmung nicht darbot, in einem ihr entgehenden Gebiete voraussetzen und suchte die letzten Bestandtheile der körperlichen Welt in unzählbaren Atomen von unsichtbarer Kleinheit, unwandelbarer Dauer und unveränderlicher Beständigkeit ihrer Eigenschaften. In den vielfachsten Beisen bald zusammentretend, bald unverändert aus diesen wechselnden Gesel= lungen sich trennend, bringen sie durch die Mannigfaltigkeit ihrer Stellungen und Bewegungen die verschiedenen Formen der Ratur= erzeugnisse und deren wandelbare Entwicklung hervor.

Die mikroskopische Forschung, die und so oft das scheinbar Gleichartige in eine wohlgefügte Gliederung mannigkaltiger Theile auflöst, scheint am natürlichsten die Neigung zu begünstigen, die wirksamen Elemente des Körperlichen an einzelne Punkte des Ranmes vertheilt und die Eigenschaften der größeren wahrnehmbaren Gebilde von der Verbindungsweise dieser Theile abhängig zu den=

ken. Aber lange vorher hat schon das Alterthum diesen Gedanken ausgebildet, geleitet durch Ueberlegungen, deren Werth zum Theil noch in unverminderter Geltung besteht. Der Mangel zusammen= hängender, ausdrücklich zu diesem Zwecke angestellter Beobachtun= gen hinderte jedoch die Alten, dieser Borftellungsweise eine mathematische Ausbildung zu geben, und sie blieb bei ihnen mehr ein all= gemeiner Gedanke über die Art einer möglichen Naturerklärung, als daß irgend eine bestimmte Gruppe von Erscheinungen durch sie eine erhebliche Erläuterung gefunden hätte. Während jedoch die Alten die Ergiebigkeit ihres Princips wenig zu nuten wußten, gingen sie in anderm Sinne weit über das hinaus, was die Atomistik der heutigen Physik zu sein beabsichtigt. In den Atomen glaubten sie Die letzten und unvordenklichen Elemente aller Wirklichkeit gefunden zu haben, und was uns jetzt nur als das Beständige in dem Laufe der geschaffenen Welt gilt, das galt ihnen als das Unbedingte und wahrhaft Seiende, dem Nichts vorangehe, während es felbst Allem vorangehend die au sich nothwendige und unabhängige Grundlage jeder möglichen Schöpfung sei. Daß nun eine unzählbare Vielheit selbständiger und zusammenhangloser Punkte den Uranfang der Welt bilde, und daß nur ihren planlosen Begegnungen das in= einandergreifende Ganze der Erscheinungen entspringe: dieser Ge= danke wird stets die lebhafte Sehnsucht des Geistes gegen sich haben, der die Natur als Einheit aus Einem Duell und Plane zu ent= wickeln strebt. Aber dieses Bedenken, das wir mit Recht gegen die Meinung des Alterthums geltend machen, würde man mit Un= recht gegen die atomistischen Grundlagen unserer Physik wenden, mit deren Geist und Bedürfnissen die Erneuerung jener Meinung nicht nothwendig verbunden ist. Wenn wir von unzerstörbaren Atomen sprechen, die an Gestalt und Größe verschieden sind, so glauben wir damit nur die Reihe der Thatsachen, die wir wirklich beobachten, durch eine glückliche Vermuthung um eine neue, vorzugs= weis fruchtbare, aber der unmittelbaren Wahrnehmung entzogene Thatsache vermehrt zu haben. Daß alle Beränderungen im Ratur= laufe nur bis an die Grenze dieser kleinsten Theilden reichen und bei

aller Umgestaltung ihrer äußern Berhältnisse doch sie selbst als unveränderte Ausgangspunkte unabläffigen Fortwirkens übrig laffen: diese Thatsache glauben wir, von unzähligen Andeutungen der Er= fahrung geleitet, als einen darafteristischen Zug der Natur, wie sie und nun einmal vorliegt, glücklich errathen zu haben. Auch sie mag, wie andere Thatsachen, noch weiter zurückgehende Fragen nach ihrem Sinn und Ursprung mit Recht veranlassen. Aber die Naturwissenschaft selbst, nur auf Erklärung bessen bedacht, was in= nerhalb der einmal vorhandenen Schöpfung geschicht, wird ihrer= seits Recht haben, bei irgend einer letzten Thatsache anzuhalten, welche einen allgemeinen und unwiderruflichen Charakterzug dieser Schöpfung auf eine für die Erklärung der Erscheinungen fruchtbare Beise bezeichnet. Unverändert und ungetheilt also nicht um einer unbedingten Unzerstörbarkeit ihres Wesens willen, sondern weil der wirkliche Naturlauf die Veranlaffungen nicht erzeugt, denen ihre Auflösung gelingen könnte, bilden die Atome für den Aufbau der Erscheinungen die unwandelbar festen Punkte. Un welchen höheren Bedingungen auch ihre eigene Existenz hängen mag: für die Erklä= rung der einmal vorhandenen Natur dürfen wir diese Bedingungen dahingestellt sein lassen, weil sie beständig in ihr erfüllt sind, nie verloren gehen und deshalb nie wieder von Renem hergestellt zu werden brauchen.

Welche weiteren Vorstellungen wir uns über die Natur der Atome zu machen haben, kann nur nach den Andentungen der Ersfahrungen, die uns überhaupt zu ihrer Annahme nöthigen, entschieden werden, und Vieles hiervon bleibt der Zukunst vorbehalten. Der unbefangenen Ueberlegung liegt es am nächsten, die verschiedenen Eigenschaften des Sichtbaren auch von verschiedenen Beschaffenheiten der kleinsten Elemente abzuleiten; die Wissenschende Mannigkaltigkeit der Erscheinungen auf die möglich kleinste Zahl ursprünglich verschiedener Principien zurückzuführen. Und in der That lehrt die Untersuchung sehr bald erkennen, daß viele zunächst wesentlich scheinende Unterschiede der Dinge doch nur von Verschies

Denheiten der Größe und Verbindungsweise an sich gleichartiger Bestandtheile abhängen. Dennoch dürste die Festigkeit, mit welcher manche Naturerzengnisse unter höchst wechselnden Bedingungen ihre charakteristischen Unterschiede von andern ausrechterhalten, den Verssuch erschweren, aus durchaus gleichen und gleichartigen Atomen nur durch die Mannigsaltigkeit ihrer Verknüpsungsarten alle abweichenden Formen der Körper und Verschiedenheiten ihres Verhaltens zu erklären. Kein höherer Gesichtspunkt verlangt übrigens diese Gleichscheit der Atome; denn uicht darin besteht die Einheit des Weltganzen, daß alle seine ursprünglichen Bestandtheile identisch seien, sondern nur darin, daß die verschiedenen in den Sinn eines zussammensassenden Planes sich fügen.

Die Atomistik der Alten war von diesem Gedanken der Wesens= gleichheit der kleinsten Elemente beherrscht; und da der Zweck der Naturerklärung dennoch Unterschiede derselben verlangte, so suchten sie diese ausschließlich in der Mannigfaltigkeit der Formen und Größen, welche den Atomen zufämen. Aber ein völlig gleicher Stoff ichien vielmehr überall auch gleiche Form und Größe zu verlangen; so fam man darauf, die Atome selbst aus noch kleineren, gleichartigen und gleich großen Theilchen zusammengesetzt und ihre Formen von den Lagerungsverhältniffen dieser abhängig zu denken. Die Atome waren daher nicht eigentlich einfache Elemente, sondern unzertrennliche Systeme mehrerer Theilchen. Dennoch waren sie, und nicht diese letzteren, die Elemente des Naturlaufes. Denn die Verknüpfungen jener kleinsten Urbestandtheile zu den größeren und mannigfach geformten Gestalten der Atome sah man als ewige und unwiderrufliche Thatfachen an, deren Begründung vor aller Schöpfung der bestehenden Welt und damit außerhalb des Kreises naturwissenschaftlicher Forschung liegt. Jetzt, nachdem die geschaffene Welt einmal besteht, vermögen alle Wechselwirkun= gen des in ihr noch sortdauernden Naturlauses uur noch so viel, die zusammengesetzten sichtbaren Körper in ihre Atome, nicht aber auch diese noch in ihre gleichartigen Urbestandtheile zu zerfällen.

Bu diefer Annahme einer unerklärlichen erften Zusammenfügung

wird indessen diese merkwürdige Vorstellungsweise nur durch ihre Voraussetzung von der völligen Gleichartigkeit der kleinsten Theil= den gedrängt. Denn allerdings ließ sich nun kein Grund mehr finden, warum es durchaus keiner der im Raturlauf entstehenden Rräfte gelingen sollte, die Berbindungsweise jener Theilden in inem Atome zu stören und sie in die andere Form der Ber= knüpfung überzuführen, in der sie in einem zweiten von jenem verschiedenen Atom sich befinden, und die eben deshalb, weil sie sich hier verwirklicht findet, der Natur jener Theilchen nicht an sich zuwider sein kann. Anders würde es sein, wenn wir jene Borftellung der Alten so erneuerten, daß wir nicht gleichartige, sondern vielmehr wesentlich verschiedene Urbestandtheile zu den fleinen Gebilden der Atomie vereinigt dächten. Jedes von diesen würde dann unzertremilich sein können, weil zwischen den Bestandtheilen eines jeden eine Wahlverwandtschaft herrschte, die durch keine andere überboten werden könnte, und jedes würde zu= gleich eine bestimmte Größe und Geftalt besitzen, weil nur bei begrenzter Anzahl der Theile und bestimmter Lagerung derselben ihr gegenseitiger Zusammenhang Festigkeit genug befäße, um jeder Entreißung eines einzelnen zu widerstehen. Auch diese Gebilde, die durch ihre Unzerstörbarkeit den Namen der Atome verdienten, würden mithin nicht die letzten und einfachsten Elemente der Körperwelt, wohl aber die letzten sein, bis auf welche die Ber= änderungen in der Natur gurückgehen, und welche in allen Zusam= mensetzungen und Trennungen als die nuwandelbaren Banbestand= theile erhalten werden.

Aber man sieht leicht, daß diese Borstellungsweise uns zugleich gestattet, von einer ränmlichen Ansdehnung jener Urbestand=
theile gänzlich abzusehen und sie als übersinnliche Wesen zu betrachten, die von bestimmten Punkten des Naumes aus durch ihre Kräfte ein bestimmtes Maß der Ansdehnung beherrschen, ohne
es doch im eigentlichen Sinne zu erfüllen. Durch ihre Wechselwirkungen würden diese unausgedehnten Punkte sich ihre Entfernungen von einander und ihre gegenseitige Lage vorzeichnen,

und sie würden hierdurch die Umrisse einer Raumsigur ebenso bestimmt und sicher umschreiben, als wenn sie das Innere der= felben durch stetige Ausdehnung einnähmen. Und denken wir an Diese einzelnen realen Punkte Kräfte der Anziehung und Ab= stoßung nach außen gefnüpft, so würden größere Zusammen= häufungen derselben durch ihren Widerstand gegen eindringende Gewalt die Erscheinung einer greifbaren Körperlichkeit oder durch Zurüdwerfung der Lichtwellen den Anblick einer farbigen Ober= fläche ebenso gut gewähren, als wenn die wirksamen Wesen mit eigener stetiger Ausdehnung den Namm erfüllten. Der Physik, welcher die fleinsten Theile nur als Mittelpunkte ausgehender Rräfte wichtig sind, widerstrebt es nicht, diesen Schein einer aus= gedehnten Materie aus einfachen übersinnlichen Wesen abzuleiten; die philosophische Naturbetrachtung wird sich zu diesem Versuche genöthigt sehen, denn er allein verbindet die Vorstellung von der Einfachheit der wirklich letzten Elemente mit der gleich unent= behrlichen Formenmannigfaltigseit der Atome, die wir als die nächsten Baubestandtheile des Körperlichen voraussetzen muffen.

Welche Borstellung wir uns indessen von der Natur der Atome bilden mögen: das wesentlichste Bedürfniß der Naturerstlärung wird dieses sein, allgemeine Gesichtspunkte zu sinden, nach denen die Ersolge ihres Birkens sich an bestimmte Gesetze knüpsen lassen. Das deutliche Bewußtsein über diese Grundlagen ihrer Beurtheilung unterscheidet die neuere Wissenschaft völlig von der Utomistis der Alten, die in ihren Bersuchen, die Erscheinungen uns wechselnden Berbindungen der Elemente zu erklären, zwar iberall die Gesetze des Wirkens, an die uns der alltägliche Anstick der Naturereignisse gewöhnt hat, stillschweigend voranssetzte, ohne doch diese Grundsätze absichtlich hervorzuheben und die Venzenzen ihrer Giltigseit zu untersuchen. Uns aber wird es nützeich sein, zuzugestehen, daß auch unsere Wissenschaft hierin noch

nicht vollendet ist, und daß sie manche ihrer Grundsätze nur den Aussagen der Erfahrung verdankt, mithin durch neue Erfahrungen vielleicht in Zukunft anders belehrt, sich nicht jeder Umgestaltung von vorn herein verschließen darf.

Unbefannt bleibt uns zunächst das Innere der Atome. Allein welche inneren Zustände und Bestrebungen wir auch immer in ihnen voranssetzen möchten, nie wird sich doch um ihretwillen das Einzelne von selbst in Bewegung setzen, ohne durch seine Beziehungen zu andern dazu genöthigt zu sein. Denn der Naum an sich umgibt jedes Atom gleichsörmig von allen Seiten, und sein Punkt dieser gleichgistigen Ausdehnung besitzt einen Borzug vor den andern, um deswillen das ruhende Atom sich nach ihm aufmachen, oder das bewegte aus seiner Richtung nach ihm abstensen müste; seiner entspricht der Natur des Atoms besser als ein anderer, so daß es ihn schneller aussucht oder zögernder versließe. Sedes ruhende wird daher, so lange nicht äußere Sinsstügen hinzutreten, in Ruhe, und jedes bewegte in der Richtung und Seschwindigkeit seiner Bewegung verharren, bis nen dazwischen wirkende Ursachen diese henmen oder absensen.

Dieses Gesetz der Beharrung, das aller unserer Beurtheilung der Bewegungen zu Grunde siegt, bezeichnet gleichwohl einen Fall, der nie in dieser Reinheit vorkonnnt. Denn eben jene äußeren Ursachen, welche Nichtung und Geschwindigkeit des Fortzgangs ändern, sehlen in Wirklichkeit dem Bewegten niemals. Das einzelne Atom umgibt der Naum nicht leer, sondern an unzähligen Punkten durch andere, gleichartige oder verschiedener Atome besetzt. Zwischen ihnen allen, als Bestandtheilen derselben. Welt, dürsen wir einen Zusammenhang gegenseitiges Füreinzanderseins voranssetzen, aus welchem eine unmittelbare Wechselzwirkung ihrer innern Zustände entspringt. Aber diese innern Ersebnisse der Atome entgehen unserer Beobachtung völlig; nicht sie macht daher die Naturwissenschaft zu ihrem Gegenstand, sonzbern nur die rämnslichen Bewegungen, die ihr äußerer Abdruck und ihre Folge sind. Zwischen zwei unveränderlichen Atomen

im leeren Raume kann dieser Ausdruck ihrer innern Wechsel= wirkung nur in Verkürzung oder Verlängerung ihres gegenseitigen Abstandes bestehen. Welcher von beiden Erfolgen in einem be= stimmten Falle eintreten, ob also die Erscheinung einer Anziehung oder Abstohung entstehen wird, dies hängt von den unbekannten inneren Beziehungen der wechselwirkenden Atome ab und kann deshalb um durch Erfahrung von uns gefunden werden. Nur auf den vereinigten Gindruck der Erfahrungen können wir ferner, bis jetzt wenigstens, die Regel gründen, daß die Lebhaftigkeit jeder Wechselwirkung mit der wachsenden Entfernung der wirken= den Elemente von einander abnimmt, mit ihrer steigenden gegen= seitigen Näherung wächst. Nach welchem besonderen Maßstabe sie aber nach der wechselnden Größe des Abstandes sich richtet, auch dies ist für jeden einzelnen Fall nur nach den Aussagen der Erfahrung zu entscheiden; diese allein endlich belehrt uns über den Grad der Stärke, mit welchem überhaupt zwischen zwei Atomen von bestimmter Natur Anziehung oder Abstoßung sich entwickeln wird.

Die Fähigkeit oder die Nöthigung, eine bestimmte Wirkung hervorzubringen, liegt nach allem Erwähnten niemals in der Natur eines einzelnen Atomes oder eines einzelnen Körpers fertig enthalten. Wie vielmehr die Rothwendigkeit eines Wirkens über= haupt nur aus der gegenseitigen Beziehung zweier Clemente her= vorgelit, so liegt auch die Entscheidung darüber, ob das eine sich anziehend oder abstoßend verhalten werde, zugleich mit in der Natur des andern, gegen welches es diese Thätigkeit richtet; die Größe des Einflusses ferner, den jedes ausübt, wird ihm theils durch dasselbe Berhältniß zu der eigenthümlichen Natur seines Gegners, theils durch seine Entsernung von ihm, also durch augenblicklich obwaltende Umstände zugemessen. Allein obgleich auf diese Weise die bestimmte Kraft des Wirkens jedem Atom eigentlich erft im Augenblicke seines Wirkens zuwächst, so pflegt ooch die Naturwissenschaft die Kraft als beständig anhaftend dem Atom zu bezeichnen. Sie verschuldet dadurch allerdings Miß=

verständnisse bei denen, welche den Sinn dieser Ausdrucksweise nicht in ihren Anwendungen verfolgen. Denn die Verfuchung liegt nahe, die Rraft, die dem Stoffe beständig anhaften soll, als einen neuen und doch stofflosen Stoff, als eine Eigenschaft, die doch verborgen bleibt, als eine Thätigkeit in Ruhe, oder als ein Streben aufzufaffen, dem das Bewußtsein des Zieles ebenso wie die Willführ des Handelns und die Wirklichkeit der Ausübung fehle. Niemand würde dieselben Schwierigkeiten empfinden, sprächen wir etwa von der Kraft unseres Gemüthes, zu haffen oder zu lieben. Wir wissen, daß Liebe und Haß nicht von An= fang an fertig als solche in unserer Seele liegen, wartend auf die Gegenstände, gegen die fie fich wenden könnten; beide ent= wickeln sich in bestimmtem Mage erst im Augenblicke der Berührung unseres Wesens mit einem fremden. Dennoch dulden wir den Ausdruck, daß die Kraft des Haffes und der Liebe unserem Gemüthe eigen inwohne; wir wissen, nichts damit sagen zu wollen, als daß die beständige Natur unserer Seele, so wie sie nun einmal ift, nothwendig unter dem Ginflusse bestimmter Bedingungen die eine oder die andere jener Aenferungen ent= wickeln werde. Mit demselben Rechte des Ausdruckes verlegt auch die Naturbetrachtung die Fähigkeit zu einer Leiftung, die ein förperliches Element nach Hinzutritt gewisser Bedingungen er= wirbt, als eine vorher fertige Kraft der Anziehung oder Ab= stoßung in dessen eigenes Innere. Sie darf nicht besorgen, durch diese Abkürzung des Ausdrucks zu Irrthümern in der Amwendung geführt zu werden; denn keine Anwendung des Begriffes der Kraft ist möglich, ohne daß in jedem Falle die wahre Sachlage, auf die sein Gebrauch sich gründet, in anderer Form doch wieder berücksichtigt würde. Wir sprechen von den Atomen nicht, sofern fie nicht wirken, sondern sofern sie wirken; aber wir können von keiner Wirkung des einen sprechen, ohne das zweite zu erwähnen, von dem sie erlitten wird; und wir können zwischen diesen beiden keine Anziehung oder Abstoßung geschen laffen, ohne zugleich eine bestimmte gegenseitige Entfernnng beider im Anfangsangen=

blick des Wirkens vorzustellen und von dieser die Größe der entswicklen Kraft nach einem ersahrungsmäßig bekannten Gesetze abzuleiten. So ist es daher für alle Anwendung gleichbedeutend, ob wir behanpten, daß aus den inneren Beziehungen der Elemente gegen einander jedem einzelnen die Nöthigung zu einer bestimmten Form und Größe der Wirkung erst im Augenblicke unter dem Einsluß der vorhandenen Umstände entstehe, oder ob wir sagen, daß von mancherlei Kräften, die sertig, aber unthätig in dem Atome schlummern, in jedem Augenblick diezenige zur Ausübung gelangt, die in den eben vorhandenen Umständen die Bedingungen ihrer Weckung und Leußerung sindet. Doch hatte die Physik allerzdings Grund, die letztere Form des Ausdrucks als bequemer sür die Anwendung vorzuziehen.

Ließen die inneren Zustände, die vielleicht jedes Atom im : Augenblicke seines Wirkens erfährt, seine Natur so verändert zurück. daß es auf eine völlig gleiche spätere Anregung anders zurüchwirkte. als auf die frühere, so würden wir von beständig ihm anhaftenden Rräften nicht sprechen können. Die Erfahrung hat im Allgemeinen eine soldze Veränderlichkeit nicht kennen gelehrt. Ein demisches Clement, nachdem es bald mit diesem bald mit jenem andern zu einer innigen Berbindung zusammengetreten und aus derselben wieder ausgeschieden ist, kommt am Ende dieser Schicksale mit keinen andern Eigenschaften wieder hervor, als die waren, mit denen es in die erste dieser Verbindungen eintrat. Und wo es sich etwa anders zu verhalten scheint, liegt der Grund der augenblicklich ver= änderten Eigenschaften in der noch anhaltenden Fortwirfung der Borgange, die seine lette Ausscheidung begleiteten. Wie viele und wie verschiedene Zustände also das Atom erfahren haben mag, im= mer geht es aus diesen wechselnden Lagen als völlig daffelbe wieder hervor und erwirbt feine nenen Gewohnheiten, wie sich deren in zusammengesetzten Gebilden entwickeln, noch zeigt sich in ihnt eine Spur von Gedächtniß, durch welches die vorübergegangenen Zustände mit maßgebend für das Verhalten der Zukunft würden. Seine Wirkungsweise läßt sich daher voraus bestimmen, wenn wir

feine ursprüngliche Natur und die Summe aller augenblicklich noch fortwirkenden Bedingungen kennen, ohne daß es nöthig ift, den Berlauf der Geschichte zu berücksichtigen, welche es zwischen zwei Zeitpunkten erlebt hat. Diese beständige Nücksehr zu gleichem Vershalten unter gleichen Bedingungen ist es eigentlich, worein wir die Unveränderlichkeit der materiellen Atome setzen. Denn nicht dies dürsen wir behaupten, daß ihre Natur überhaupt niemals Beränderungen ihrer inneren Zustände ersahre; aber diese Beränderungen erlöschen, wenigstens was ihren Einsluß auf das Bershalten nach außen betrifft, mit dem Ausschen ihrer äußeren Beschulten zurückgekehrt sind, kehrt auch das Atom zu demjenigen seiner Zustände, der dieser entsprach, mit vollkommener Elasticität zurück und tritt nun wieder als dieselbe Kraft oder dieselbe Last, wie damals, in das Spiel der weiteren Wechselwirkungen ein.

Unsere Renntniß der Erscheinungen ist nicht so umfassend, daß wir wagen dürften, diese Unveränderlichkeit als eine durchaus all= gemeine Eigenschaft aller Naturelemente auszusprechen. Es ift wohl möglich, daß in Gebieten, in denen wir noch am Anfange der Untersuchung stehen, Andentungen einer fortschreitenden inneren Entwicklung der Atome sich ergeben. Allein wie die bisherige Erfahrung eine Nothwendigkeit diefer Annahme nicht fühlbar gemacht hat, so läßt sich auch im Allgemeinen leicht überschen, daß wenigstens in beschränkter Ausdehnung die Unveränderlichkeit der Elemente immer ihre Geltung wird behaupten muffen. Denn ein Ban ber Natur, in welchem die Gattungen der Gefchöpfe stets dieselben Gestalten und dieselbe Gliederung ihrer gegenseitigen Berhältniffe, der Lauf der Ereignisse im Großen stets dieselben Umriffe forterhalten foll, ift nicht benkbar, wenn die Elemente felbst, ans denen diese Mannigfaltigkeit sich stets von neuem erzengen foll, auch ihrerseits einer beftändigen Beränderung unterliegen. Bielleicht durchtäuft nun in der That die ganze Ratur eine fort= schreitende Entwicklung; aber so groß ist nach dem Zengniß der Erfahrung ihre Beständigkeit bod, immer, daß wir alle Zeitränme

ihres Daseins, die wir geschichtlich überblicken können, nur unter der Boraussetzung unveränderlicher Elemente verstehen, die nach jedem abgeschlossenen Umlauf der äußeren Bedingungen ebensalls auf den anfänglichen Zustand ihres Wesens zurücktommen und so der Erneuerung desselben Spieles die alten Anknüpfungspunkte wiesder verschassen.

Bietet nun diese Annahme die allgemeinfte Grundlage für Die Borherbeftinmung eintretender Wirkungen, so hat die Erfah= rung ebenso die ausgedehnte Giltigfeit einer andern Boraussetzung bestätigt; nach der wir die Erfolge beurtheilen, die aus dem Zu= sammenwirken mehrerer Bedingungen an demselben einfachen Ele= ment entstehen. Die Bewegung, in der ein Atom sich bereits befindet, hindert nicht die Annahme einer zweiten; nicht widerstre= bend oder nur zum Theil, sondern so wollkommen genügt das bewegte Atom auch dem andern Antriebe, als ware die frühere Bewegung in ihm nicht vorhanden gewesen, und die Geschwindigkeit, Die es im Ganzen erlangt, ift die vollständige Summe ber ein= zelnen Geschwindigkeiten, die ihm durch diese verschiedenen Rräfte nach gleicher Richtung mitgetheilt werden. Denken wir nun diefe mehreren Kräfte als völlig gleich unter einander und verbinden sie in beliebigen Mengen zu ber Vorstellung von Gesaumtfräften, deren Größe wir dann nach der Angahl der einfachen und glei= den Anstöße schätzen, die jede von ihnen in sich vereinigt, so läßt fich dem Borigen leicht der Satz entnehmen, daß die Geschwindig= feiten, die durch verschiedene Kräfte demselben Element mitgetheilt werden, sich wie die Größen dieser erzeugenden Kräfte selbst ver= halten. Erneuert serner eine Araft, stetig wirkend, in jedem Augenblicke denselben Anstoß, den sie im vorigen gab, so wird die erzeugte Geschwindigkeit im Verlauf der Zeit durch die beständige Summirung der späteren Eindrücke mit den nach dem Gesetze der Trägheit fortdauernden früheren wachsen und die Bewegung wird

in jene beschleunigte übergehen, die wir unter Anderem in dem Falle der Körper durch die stetige Anziehung der Erde entstehen sehen. Versuchen endlich verschiedene Kräfte mit verschiedenen Ge= schwindigkeiten und Richtungen daffelbe Element gleichzeitig zu bewegen, so wird es auch hier keineswegs, der einen allein gehorchend, sich den andern entziehen, sondern den Antrieben aller zugleich ge= nügen. Un dem Ende eines bestimmten Zeitraumes befindet sich daher das Element durch das Zusammenwirfen zweier Kräfte an demselben Orte, den es erreicht haben würde, wenn es beiden nach einander gehordjend sich zuerst in der Richtung der einen, und während eines zweiten gleichen Zeitraumes von dem nun erreich= ten Orte aus in der Richtung der andern Kraft bewegt hätte. Sucht man nach derselben Voraussetzung die Orte auf, an denen sich das Bewegte am Ende des ersten, des zweiten und jedes fol= genden unendlich kleinen Abschnittes jenes Zeitraumes befindet, so bezeichnet die Linie, welche diese Punkte unter einander verbindet, die gerade oder krummlinige Bahn, die das Element unter dem Zusammenwirken beider Kräfte wirklich durchläuft. Sie zieht sich in einen Punkt zusammen und das Element ruht, wenn die Sum= men der Kräfte gleich sind, die es nach entgegengesetzten Richtungen treißen.

Findet endlich zwischen zwei Elementen die Nothwendigkeit einer Wechselwirkung einmal statt, so sindet sie ganz ebenso statt, wenn dem einen nicht niehr eines, sondern eine Mehrheit gleich= artiger, einzeln oder zu einer Masse vereinigt, gegenübersteht. Die Empfänglichseit für Wechselwirkung ist auch hier nicht so erschöpf= bar, daß das eine Element seinen Einssluß nur auf eine bestimmte Anzahl anderer erstrecken oder die Größe desselben zwischen diese vertheilen müßte. Welches vielmehr auch die Anzahl dieser seiner Gegner sein mag, zwischen ihm und jedem einzelnen derselben entspinnt sich die Wechselwirkung ganz ebenso, wie sie ausfallen würde, wenn alle übrigen nicht vorhanden wären. Jedem derselben ertheilt daher das eine Element, und von jedem derselben empfängt es ein= mal die Geschwindigkeit, die überhaupt der Wechselwirkung zwischen

Atomen solder Gattung entspricht. Es sammelt also ebenso vielmal in sich selbst diese Geschwindigkeit, als die Masse seines Gegners ihm selbst gleiche Elemente vereinigt, deren jedem es einmal dieselbe Geschwindigkeit mittheilt. Nennen wir daher Größe der Bewegung das Product aus der Geschwindigkeit in die Anzahl der gleichartigen bewegten Theile oder in ihre Masse, so erhält jedes der beiden Glieder eines wechselwirkenden Paares dieselbe Bewegungsgröße, jedes mithin eine Geschwindigkeit, welche wächst, je größer sein Gegner und je kleiner seine eigne Masse ist. Dieses Gesetz der Gleichheit der Wirkung und Gegenwirkung gestattet in Verbindung mit dem Vorigen eine Vestimmung der Bahnen, welche ungleich große Massen, sie unögen ursprünglich in Ruhe oder in Vewegung gewesen sein, durch ihre gegenseitigen Kräfte einander vorschreiben.

In allen diesen Regeln der Beurtheilung zusammengesetzter Ereignisse liegt die allgemeine Voraussetzung, daß die Wechselwir= fung, in welcher sich ein Element mit einem zweiten befindet, fei= nen Einfluß auf das Gefetz ausübe, nach welchem es gleichzeitig in Wechselwirfung mit einem dritten treten foll. Nicht die Wir= fungsweife der einzelnen Kraft, soudern nur ihr Erfolg wird durch das Zusammentreffen mit andern gleichzeitig einwirkenden veräudert; denn in dem Erfolge allerdings müssen die entgegengesetzten An= triebe verschiedener Kräfte, denen dasselbe Element nicht gleichzeitig folgen kann, sich aufheben, die übrigen aber zu einer mittleren Gesammtleiftung sich zusammensetzen. Diese Boraussetzung unn ist die einfachste und günstigste für die Bestimmung der Effecte, die das Zusammenwirken mehrerer Bedingungen hervorbringt; denn sie gestattet, die Leistung jeder einzelnen Kraft zunächst für sich und ohne Rücksicht auf die übrigen zu berechnen, und dann die gefundenen einzelnen Erfolge zu einem Endergebniß zu verbinden. Und deinfelben Grundgedanken würde man ferner zu folgen geneigt sein, wenn man angenommen hätte, daß nicht allein der Größe sondern auch der Art nach verschiedene Kräfte sich gleichzeitig an deinfelben Atome begegneten. Auch hier würde man vorausfeten,

daß ihre Kreuzung nicht die einzelnen Gesetze ändere, nach denen daß Element gegen jede derselben einzeln zurückwirft oder von ihr leidet; nur im Erfolge würden auch hier sich die entgegengesetzten Leistungen ausheben, die von den verschiedenen Kräften ihrem gemeinschaftlichen Objecte zugleich zugemuthet werden. Aber wir würden doch in der That nicht augeben können, wie weit die Giltigkeit dieser Borstellungsweise reiche. Denn jene Gleichziltigsteit, mit welcher verschiedene Kräfte in demselben Element neben einander wirken, ohne sich gegenseitig zur Beränderung ihreß Strebens zu veranlassen, ist seine an sich nothwendige Unnahme; sie fann im Gegentheil unter mehreren möglichen als die unwahre

scheinlichere gelten.

Berbindet zwei Personen gegenseitige Zuneigung, und steht jede für sich in gleich freundlichem Berhältniß zu einer dritten, so läßt doch nicht immer der Hinzutritt der letzten die Gesinnungen zwischen den beiden ersten unverändert; er wandelt eben so oft ihre frühere Freundschaft in Zwiespalt um, oder die früher ent= zweiten vereinigen sich zu gemeinsamer Abstoßung des Dritten. Dieses Beispiel, aus einem gang fremdartigen Gebiete entlehnt, hat vielleicht keine tiefer liegende Aehnlichkeit mit dem einfachen Falle, der uns beschäftigt, aber es erläutert auschaulich, was wir nun ohne Gleichniß allgemein ausdrücken können. Denken wir die Wechselwirkungen der Dinge nicht äußerlich an sie geknüpft, son= dern, wie wir müffen, von Beränderungen ihrer inneren Zuftände entweder abhängig oder doch begleitet, so ift jedes Element im Angen= blide seines Wirkens im Grunde ein anderes, als es vorher war, oder nachher sein wird. Wohl kann es unn sein, daß das Gesetz, nach dem es aus feinem unthätigen Zustande heraus mit einem zweiten in Wechselwirkung getreten sein würde, auch jetzt noch für das schon thätige Element giltig bleibt; denn die Beränderung des inneren Zustandes, die mit seinem Wirken verbunden ift, braucht nicht nothwendig jene Züge seiner Natur anzutasten, auf denen seine Unterordnung unter dieses Gesetz beruhte. Und dann wird der erwähnten Annahme gemäß jede neue Wechselwirkung ebeuso beginnen, als wäre die frühere nicht vorhanden. Aber gewiß ist es im Allgemeinen ebenso denkbar, daß eine schon vor sich gehende Thätigkeit den innern Zustand des wirkenden Elementes zu wesentlich abandert, als daß es nun gegen ein anderes sich nach dem früheren Gesetze seiner Wirksauseit noch ferner äußern fönnte. Denn die Kräfte, wie wir gesehen haben, sind nicht un= zerstörbare Eigenthümlichkeiten, die ohne Rücksicht auf alle Berhält= nisse an der Natur eines Elementes beständig haften; sie und ihre Gesetze sind nur Ausdrücke jener Nöthigungen zur Wechsel= wirkung, die für die Dinge allemal erst aus ihren gegenseitigen Beziehungen entspringen. Aendern sich die inneren Zustände der Dinge, so können mit ihnen diese Beziehungen sich ändern, und fo sich Antriebe zu neuen auders gestalteten Wirkungen, also neue Kräfte oder neue Gesetze derselben entwickeln. Ohne Zweisel dürfen wir es daher als einen möglichen Gedanken bezeichnen, daß auf eine freilich selbst gesetzliche Weise sich auch das Wirkungsgesetz einer einfachen Kraft mit den wechselnden inneren Zuständen ihres Trägers ändere.

Die Erfahrung hat allerdings in den Gebieten, die einer ge= nauen Theorie bisher zugänglich gewesen sind, kaum noch Spuren gezeigt, welche auf eine praktische Wichtigkeit dieser allgemeinen Betrachtung hindeuten; dennoch müffen wir die Unveränderlichkeit der Wirkungsgesetze, so weit sie vorkommt, als eine jener Erfah= rungsthatsachen betrachten, welche uns über die Grundzüge des wirklichen Weltbaues aufklären, aber wir dürfen sie nicht für eine an sich nothwendige Einrichtung ansehen, die in jeder Natur, oder auch nur in dieser Natur uneingeschräuft vorkommen müßte. Und noch weniger würden wir und erlauben dürfen, sie stillschwei= gend auch auf das Gebiet des geistigen Lebens überzutragen, als habe sie ein Recht, ohne besondere Bestätigung der Erfahrung für die allgemeine Regel in allen Creignissen überhaupt zu gelten. Raum ist es endlich nöthig hinzuzufügen, daß überhaupt von ihr nur in Bezug auf jeue einsachen Kräfte die Rede sein kann, die wir der Natur eines einzelnen Elementes in seinem Berhältniß

zu einem zweiten beständig zuschreiben. Die Gesammtleiftungen größerer Verbindungen von Elementen sind dagegen natürlich von der Berbindungsweise dieser Bestandtheile abhängig, und keine allgemeine Regel würde sich über die Veränderungen aufstellen laffen, die solche Kräfte durch die mannigfachen möglichen Verschiebungen der verbnudenen Elemente erleiden können. fann in einem so zusammengesetzten Shstem durch äußere Eindrücke unheilbar zerrüttet werden, und die Rückfehr derselben äußeren Bedingungen würde ihm nicht die Fähigkeit zu derfelben Rückwir= fung wiedergeben, die es unter gleichen Bedingungen früher ent= faltete. Von den einfachen Elementen dagegen würden wir eine soldje Abnutzung ausschließen, und selbst wenn die erwähnte Ber= änderlichkeit ihrer Wirkungsweise stattfände, würden wir doch im= mer voranssetzen, daß jeder Wiederholung einer völlig gleichen Constellation der äußern Bedingungen auch eine Wiederkehr der näm= lichen Wirkungsgesetze entspreche.

Von solchen Grundlagen ausgehend hat die Wiffenschaft Er= flärungsgründe für die Naturereignisse entwickelt, indem sie diesen allgemeinen Säten bestimmte, ben ersahrungsmäßig vorkommenden Verhältnissen möglichst angenäherte Courbinationen von Umständen unterordnete und die Erfolge berechnete, welche die vorhandenen Rräfte unter diesen Umftänden hervorbringen müffen. Sie ift hier= durch theils zur vollständigen Aushellung einzelner Rreise von Er= scheinungen, theils wo die zu große Anzahl mitwirkender Bedingungen ihre unmittelbare Berechnung erschwert, wenigstens zu allgemeinen Gesichtspunkten gekommen, durch welche die zu erwar= tenden Erfolge in gewisse Grenzen eingeschlossen werden. würde sich aus der Gleichheit von Wirkung und Gegenwirkung leicht die Folge entwickeln lassen, daß die inneren Wechselwirkungen eines verbundenen Maffensystems zwar seine Form, aber nicht seinen Ort im Raume ändern können, oder daß bei allen inneren Beränderungen eines Systems doch sein Schwerpunkt in Ruhe bleibt, wenn er in Ruhe war, oder ohne Veränderung seiner Richtung und Geschwindigkeit eine ihm früher eigene Bewegung

fortsetzt. Jeder Ortswechsel, der durch die eigenen Kräfte eines Körpers eingeleitet wird, setzt daher die Wechselwirkung mit irgend einem Aenßeren vorans, das als Stützpunkt oder richtungbestimmender Widerstand dient. Die Betrachtung des Lebens, der wir zueilen wollen, nöthigt uns nicht, in diese Einzelheiten der physikalischen Dynamik einzugehen; sie veranlaßt uns dagegen, noch einige andere Bemerkungen über die Aussauflungsweisen dersselben hinzuzussügen.

In unserem geistigen Leben finden wir die Größe vieler Thätigkeiten von der Zeit abhängig; das Interesse des Gefühls an den Gegenständen, die Rlarheit der Vorstellungen, die Kraft des Willens: sie alle scheinen ohne neue Anregungen im Laufe der Zeit abzunehmen. Der gewöhnlichen Meinung muß es daher am wahrscheinlichsten vorkommen, daß jede Wirkung überhaupt, mithin auch die Aengerung jeder Naturfraft einer folden allmäh= lichen Ermüdung und Erschöpfung unterliege. Daß eine mitge= theilte Bewegung am Ende von selbst aufhöre, ift deshalb lange die gewöhnliche Voraussetzung gewesen und das Gesetz der Behar= rung erschien ihr gegenüber als eine sonderbare Entdeckung der Wissenschaft. Auch in dem Geiste ist es natürlich nicht die Zeit selbst, welche die Kraft der Thätigkeit verzehrt, sondern die vielfachen Ereignisse, die sich in ihm beständig freuzen, hemmen durch ihre wechselseitigen Einflüsse die ungeschmälerte Fortdauer jedes einzelnen. In den einfachen Elementen der Natur findet entweder Diefe Bielheit innerer Zustände nicht ftatt, oder sie äußert keinen Einfluß ähnlicher Art; denn so weit wir die Geschichte der Er= scheinungen überblicken können, sind die Kräfte gleicher Massen zu allen Zeiten diefelben gewesen. Keine von ihnen nimmt nur um deswillen ab oder zu, weil sie bereits eine Zeit hindurch ge= wirft hat, und wie sie keine Erschöpfung erfährt, so erwirbt auch feine durch Wiederholung ihrer Aussibung eine Gewohnheit des vollkommneren Wirkens. Für jede Fähigkeit zu einer Leistung, die wir irgendwo neu entstehen sehen, werden wir daher den Grund in einer nenen Gestaltung der veränderlichen Umstände suchen

müssen, durch welche den stets gleichen Kräften Hindernisse ihres Ersolges hinweggeräumt oder früher sehlende Bedingungen ihrer Aeußerung gewährt worden sind; für jedes scheinbare Erlöschen einer Kraft werden wir ebenso den Grund in Beränderungen der gegenseitigen Beziehungen der wirkenden Massen suchen, die entweder die sernere Aeußerung durch Widerstand ausheben, oder sie durch Bertheilung auf einen wachsenden Kreis von Objecten für unsere Beobachtung unmerklich machen. Für jede Erksärung eines späteren Instandes muß daher das Fortwirken des früheren mit dem Werthe, den er augenblicklich noch hat, als die eine, und die Summe aller neu eingetretenen Umstände als die andere Witbedingung des neuen Ersolges in Auschlag gebracht werden.

Man sieht, wie wir durch diese Betrachtungen mit Nothwen= digkeit dahin geführt werden, jede Beränderlichkeit der Wirkungs= weise, jede Mannigfaltigkeit der Entwicklung und alle Bielseitigkeit der Aeußerungen, die wir in irgend einem Naturgebilde antreffen, theils auf innere Bewegungen, durch welche die Beziehungen sei= ner eigenen Theile raftlos ungestaltet werden, theils auf wech= selnde Verhältnisse zurückzusühren, die es mit der Außenwelt verknüpfen. Fast Alles aber, was in der Natur unsere lebhafteste Theil= nahme fesselt, gehört zu diesem Gebiete der veränderlichen Er= scheinungen, und unter allen zieht am meisten das organische Leben und die in einander greisende Ordnung der Ereignisse im Großen unsere Ausmerksamkeit an. Unvermeidlich muß die Wissenschaft auch über diese Erscheinungen jene Grundsätze ihrer Untersuchung ausdehnen, und ebenso unvermeidlich wird sie vorübergehend wenigstens den bösen Schein auf sich nehmen milffen, als gewährte sie der suchenden Phantasie nirgends ein Inneres, nirgends wahre Lebendigkeit. Denn wenn unfer unbefangenes Gemuth eben da= rum das Bild des Lebens verehrt, weil es in aller seiner Man= nigfaltigkeit doch nur die zusammenhängende Fülle Gines Wesens, in aller beweglichen Bielseitigkeit seiner Entwicklung nur die all= mähliche Entfaltung eines und deffelben unverlierbaren Charakters sieht: so können wir nicht lengnen, daß die Wissenschaft allerdings

den Werth dieses schönen Bildes vernichtet, indem sie seine ein= zelnen Züge aus vielerlei zerftreuten Bedingungen, die nichts von einander wissen, zusammensetzt. Die Dinge leben nicht mehr aus sich heraus, sondern durch die wechselnden Umstände wird an ihnen ein veränderliches Geschehen hervorgebracht, das wir zwar ihr Leben noch nennen, ohne doch das angeben zu können, was als Einheit diesen Wirbel neben einander ablaufender Ereignisse zu einem Ganzen innerlich verschnielze. Dieser Vorwurf einer äußerlichen, unuswischen Zusammensetzung bessen, was nur aus einem Guffe hervorgehend für uns Werth zu haben scheint, ift den Erflärungsversuchen ber Naturwissenschaft nie erspart worden und wir sind weit davon entfernt zu verlangen, daß er nicht ge= macht werde. Denn diese Stimmen sind es immer gewesen, beren Zuruf die Untersuchung, wenn sie mühevoll durch die Berwicklungen der einzelnen Erscheinungen sich hindurch kämpfte, an die großen Ziele erinnerte, um deren willen allein ihre ganze Bemühung menschliches Interesse hat; sie haben überall die Aussicht auf einen unermeglichen Gesichtsfreis von Neuem eröffnet, wo die Befriedigung, die wir aus der theilweis gelungenen Himmegräumung der nächsten Schwierigkeiten schöpfen, uns zu vorzeitigem Abschluß unserer Ansichten verleiten wollte. Aber indem wir auf das Aus= drücklichste die volle Berechtigung dieser Ginwürfe anerkennen, müssen wir doch hinzufügen, daß es keiner der Auffassungsweisen, von denen sie am lebhaftesten gemacht zu werden pflegen, bisher gelungen ist, mit Umgehung der Grundsätze der mechanischen Na= turwisseuschaft gleich unbestreitbare und eben so fruchtbare Erfolge zu erringen, wie sie mit diesen Grundsätzen auf allen Gebieten der Naturerklärung bereits gewonnen worden sind. Nicht durch eine Ablenkung von dem Wege, den wir bisher genommen, sondern durch seine Verfolgung bis zum Ende dürfen wir deshalb hoffen, auch dieser Sehnsucht des Geistes gerecht zu werden, welche zu= rudzuweisen keineswegs in dem Sinne der medjanischen Natur= auffassung liegt.

Denn mit Unrecht fügt man zu jenem Vorwurf, daß sie die

Einheit des Lebendigen störe, den andern hinzu, daß sie auch die einfachen Elemente, aus deren Verbindung fie Alles herleite, noth= wendig als leblose und innerlich wesenlose Puntte betrachte, an die nur äußerlich Kräfte mannigsacher Art geknüpft feien. Sie enthält sich vielmehr nur der Behauptungen, die für die Erreichung ihrer nächsten Zwecke unnöthig find; und für ihre Zwecke allerdings reicht sie mit jener Annahme aus, welche die Atome lediglich als Anknüpfungs= und Mittelpunkte auß= und eingehender Wirkungen betrachtet. Denn nachdem uns die Erfahrung gelehrt hat, daß die inneren Zustände der Atome, wenn sie deren erfahren, doch feinen umgestaltenden Ginfluß auf die Gesetzlichkeit ihres Wirkens äußern, dürfen wir diefelben aus der Berechnung der Erscheinungen weglaffen, ohne sie deshalb aus dem Ganzen unserer Weltansicht überhaupt verbannen zu müffen. Im Gegentheil würde eine weiterfortgehende Ueberlegung uns bald zu dem Wedanken gurück= führen, den wir der bisherigen Darftellung überall fogleich zu Grunde gelegt haben, zu dem nämlich, daß Kräfte fich nicht an= fnüpfen laffen an ein lebloses Innere der Dinge, sondern daß sie aus ihnen entspringen muffen, und daß Nichts sich zwischen den einzelnen Wesen ereignen fann, bevor sich Etwas in ihnen ereignet hat. Alle jene äußerlichen Begebenheiten ber Verkunpfung und Treunung werden daher auf einem innerlichen Leben der Dinge beruhen oder in einem folden ihren Widerhall finden, und wenn die Naturwiffenschaft die Einheit zusammengesetzter Gebilde auflöst, so wird doch jedes einzelne Element des Mosaits, das fie an ihre Stelle setzt, ein lebendiger und innerlich erregter Punkt fein. Ich bezweifle nicht, daß dieser Ersatz, der einzige, den wir zunächst bieten zu können scheinen, nicht blos für einen färglichen, sondern Bielen selbst sür einen unmöglichen gelten wird. Ueberlaffen wir es den fpäteren Betrachtungen, sowohl feine Möglichkeit nachzuweisen, als zu zeigen, daß seine Bedeutung doch weit größer ift, als fie scheint. Bielleicht sinden wir auch, daß noch in einem andern Sinne auch für und jene zusammenfassende Einheit der auseinanderfallenden Ereignisse möglich ift, ohne daß

wir genöthigt werden, die Geltung der mechanischen Naturwissenschaft zu leuguen, zu deren Anerkennung wir willig oder widerswillig doch immer wieder durch den Gesammteindruck unserer Beobachtungen zurückgezwungen werden.

Drittes Kapitel.

Der Grund bes Lebens.

Die chemische Vergänglichleit bes Körpers. — Bechsel seiner Bestanbtheile. — Fortspflanzung und Erhaltung seiner Kraft. — Die Harmonie seiner Wirkungen. — Die wirksame Ibee. — Zweckmäßige Selbsterhaltung. — Reizbarkeit. — Die Masschinen ber menschlichen Kunst. —

Rur langsam haben auch in unserer Zeit die Grundsätze. welche wir schilderten, Eingang in die Betrachtung des Lebendigen gewonnen. Die planvoll aufsteigende Gestalt der Pflanze und die unberechenbare Regsamkeit des Thieres schied eine zu große Rluft von der Starrheit und Regellosigkeit ihres unorganischen Wohnplates, als daß die unmittelbare Anschauung noch ein Gefühl wesentlicher Gemeinschaft zwischen beiden Gebieten der Wirklichkeit erweckt hätte. Mit der Mannigfaltigkeit ihrer inneren Gliederung, die eine Fülle der verschiedenartigsten Zustände in fester Ordnung aus sich entwickelte, überwältigte die Erscheinung des Lebens die Einbildungsfraft; fein Zweifel schien übrig, daß ein Rreis von Borgängen, dessen Sinn und Bedeutung so unvergleichlich Alles überragt, was Natur und Runft außer ihm geschaffen, unvergleich= lich auch in seiner Entstehung sein müsse. So bildete sich jene Borftellung von einer eigenthümlichen Lebensfraft, beren wesent= lichen Sinn wir früher schon geschildert, und deren einzelne Behauptungen wir jetzt so erwähnen wollen, wie sie den vordringenden Ansprüchen der medsanischen Naturauffassung, fruchtlos wie uns scheint, eutgegengestellt werden. Wie groß auch der Unterschied

des Lebens von dem Unlebendigen in Bezug auf die Gedanken sein wird, zu deren Darstellung in der Welt der Erscheinungen beide berusen sein mögen, so wenig dars doch die Wissenschaft den urfächlichen Zusammenhang der Berwirklichung und Erhaltung des Lebens auf andere Gesetze und Kräfte zurudsühren, als in der übrigen Natur gelten, aus der auch das Lebendige sich entwickelt und in die es vergehend zurückehrt. So lange jener Zusammenhang obwaltet, den wir schon früher als den entscheidenden Punkt für unsere Ausichten hervorhoben, solange das Leben alle seine Mittel aus dem allgemeinen Vorrath der Natur schöpfen muß und nur an den Stoffen, die diese darbietet, sich entwickeln kann, so lange wird es alle Eigenthümlichkeiten seiner Entfaltung nur der voll= ständigen Fügsamkeit verdanken, mit der es sich den Gesetzen des allgemeinen Naturlauss unterwirft. Nicht durch eine höhere, eigenthümliche Kraft, die sich fremd dem übrigen Geschehen über= ordnete, nicht durch unvergleichlich andere Gefetze des Wirkens wird das Lebendige sich von dem Unlebendigen unterscheiden, son= dern nur durch die besondere Form der Zusammenordnung, in die es mannigsaltige Bestandtheile so verflicht, daß ihre natürlichen Kräfte unter bem Ginflusse ber äußern Bedingungen eine gufam= menhängende Reihe von Erscheinungen nach denselben allgemeinen Gesetzen entwickeln muffen, nach denen auch sonft überall Zustand aus Zustand zu folgen pflegt. So wenig wir nun bereits im Stande sind, die ganze verwickelte Fille ber Lebensvorgänge in dem Geiste dieser Auffassung vollständig zu erklären, so leicht wird sich doch zeigen laffen, daß die großen Umriffe derselben und die eigenthümslichen Gewohnheiten des Wirkens, durch welche das Lebendige sich zuerst unbedingt von dem übrigen Dasein zu un= terscheiden schien, ihr nicht unbegreiflich sind, und daß die Ausichten, die noch immer sich ihr entgegenstellen, manche der Vor= theile entbehren, die wir in der That bereits in der schärferen Benrtheilung des Einzelnen ans jenen Grundfätzen einer mechani= ftischen Betrachtungsweise ziehen können.

Rann irgend eine andere Erscheinung scheidet für den Augen= schein so bedeutsam das Leben von dem Unlebendigen, wie der Anblick der Berwesung, die den todten Körper verzehrt. Auf das eindringlichste scheint sie uns zu lehren, daß nur das über= mächtige Gebot einer höheren Kraft während des Lebens die Bestandtheile in ihrer Mischung erhalte und den gegenseitigen Verwandtschaften wehre, durch welche sie nach dem Tode in weit andere und einfachere Formen der Zusammensetzung übergehen. Und doch zeigt eine leichte lleberlegung die Grundlosigkeit dieser Folgerung. Denn warum follten wir derfelben Erscheinung nicht vielmehr den andern Schluß entnehmen, daß das Spiel des Lebens ebenso lange dauern könne, als die demische Zusammensetzung des Rörpers ihm seine nöthigen Bedingungen darbietet, und daß die Berwesung des Todten nichts Anderes sei als die nun offenkundig hervortretende Störung dieser Mischung, die vielleicht schon lange weniger bemerkbar die Bedingungen des Lebens erschüttert hat? Ueberredend wird diese Folgerung in den Fällen sein, in denen eine deutliche Kraukheit, im Innern des Körpers entstanden, sein Leben vernichtet hat; aber die Berwesung ergreift, obgleich etwas langsamer, auch den Leib, den ein gewaltsamer Tod in der Fülle gesunden Lebens traf; und so scheint es doch wieder, als wenn die Mischung der Bestandtheile, während des Lebens durch eine besondere Kraft aufrecht erhalten, mit dem Erlöschen dieser Kraft nun erst den allgemeinen Gesetzen der chemischen Thätigkeiten anheimfiele.

Aber die nähere Beobachtung entdeckt doch in dem sebendigen Körper einen kaum geringeren Wechsel seiner Bestandtheise. Bestänzdig sehen wir durch mannigfaltige Formen der Absonderung Massentheise aus ihm ausgeschieden werden, deren chemische Zusammensetzung zwar nicht den Erzeugnissen der Verwesung gleich ist, aber ihnen weit näher steht, als die Form, in welcher der sebenskräftige Körper seine Esemente verbindet. Zahlreiche Beobachtungen sehren aber, daß ein großer Theil der Gewebe, aus denen der sebendige Leib besteht, einer nnunterbrochenen

Wiederzersetzung und Neubildung unterliegt, und daß die Stoffe, die wir in den verschiedeusten Formen aus dem Körper austreten feben, zum Theil die Trümmer sind, in welche diese Zerfetzung das vormals Lebensfähige umgewandelt hat. Rein Grund nöthigt zu der Annahme, daß der Borgang diefer Zersetzung während des Lebens anderen Gesetzen folge, als denen, die auch nach dem Tode das Zerfallen des Körpers beherrschen. Denn zu fehr ver= fchieden sind die bedingenden Nebenunstände, welche beide Bor= gänge begleiten, als daß wir nicht leicht auf diese die große Ber= fciedenheit in den Erscheinungen ihrer Erfolge zurückführen könnten. Die beständige Bewegung der Säfte gibt im lebenden Körper den zersetzten Bestandtheilen Gelegenheit, in fleinen und unmerklichen Mengen den Absonderungsorganen zuzuströmen, durch welche fie der umgebenden Welt zurückgegeben und die nachtheilige Wir= fung verhütet wird, die ihr längeres Verweilen im Körper für die Mischung der übrigen Bestandtheile haben könnte. Zahlreiche geregelte Functionen führen ferner im lebendigen Körper zu ein= ander, was durch seine Wechselwirfung den Bestand seines Baues fichern und seinen Wiederersatz beschlennigen kann; aber fie ent= fernen von einander das, dessen Zusammentressen demische Processe weitergreifender Zerftörung anregen könnte. Go entsteht aus Zer= fetzung und Neubildung jener langfame Wechsel der Bestandtheile, der, auf lange Zeiten unmerklich vertheilt, uns den lebendigen Leib als ein beharrliches Bild erfcheinen läßt. Alle diese günstigen Umstände sehlen dem erstorbenen Körper. Mit dem Aufhören aller Functionen find die Wege geschlossen, auf denen das Zerftörte eutsernt, neuer Ersatz gewonnen werden könnte; bewegungslos sich ansammelnd wirken die schon in Zersetzung begriffenen Stoffe länger aufeinander und zernagen die Scheidewände, die früher ihre wechselseitigen Berührungen hinderten; um sich greifend und durch keine Ordung mehr geregelt, laufen die chemischen Bor= gänge in das wüste Bild der Fänlniß zusammen. Wie groß das Gewicht ift, das diese so abweichende Gestaltung der bedingenden Nebenunftände für den Verlauf des lebendigen Chemisums hat,

davon überzeugen uns noch außerdem die Beobachtungen mannig=, facher Krankheiten, in denen der Aufhebung oder Schmälerung ein= zelner von jenen bewegenden und regelnden Verrichtungen so häufig Erscheinungen einer theilweis beginnenden Berwesung des Rörpers folgen. So nöthigt uns dieser Thatbestand keineswegs, in dem lebendigen Körper eine eigene besondere Kraft zu suchen, die gegen das allgemein giltige chemische Recht seine Bestandtheile in einer Mischung erhielte, welche ihren natürlichen Reigungen Er erlangt dieses Ergebnig vielmehr, indem er, widerstrebte. jenem Recht sich völlig unterwerfend, die Zersetzung dessen gewähren läkt, was unter den vorhandenen Bedingungen seine Zusammen= settung nicht aufrecht erhalten kann. Aber durch eine wohlgeordnete Reihe ineinandergreifender Bewegungen verhindert er den Nachtheil von Vorgängen, die er zu verbieten keine Macht hat, und ersetzt wieder, was durch diese zerstört sich seinem Dienste entzogen hat. Dieselben Gesetze der demischen Berwandtschaft beherrschen daher ohne Zweifel den Zerfall des todten wie die Fortdauer des leben= den Körpers, aber der trüben Fäulniß des ersten gegenüber ist das Leben eine organisirte Zersetzung, abhängig von der Ordnung. in welcher unabläffig fortgehende Verrichtungen die Wechselwirkungen der Stoffe allein verstatten.

Dies eigenthümliche Spiel des Stoffwechsels, das wir jetzt nur als eine Thatsache zur Erklärung einer auffallenden Erscheinung benutzten, werden wir später in seinem Werthe für die Begründung
des Lebeus kennen sernen; zunächst sinden wir es von der gegnerischen Unsicht als einen neuen Beweis für die eigenthümsiche Natur der Lebenskraft benutzt. Denn während in dem Gebiete des Unorganischen
jede Kraft an einer bestimmten Masse hafte und mit dem Wachsen und Abnehmen derselben gleiche Veränderungen ersahre, überdaure
die Lebenskraft den Wechsel der Körperbestandtheile und erscheine
über ihrer Vergänglichseit als eine höhere und nicht an den Stoff
gebundene beständige Macht. Kaum würde jedoch diese Meinung
eine eigene Widerlegung ersordern, wenn eine solche nicht Gelegen=
heit gäbe, zugleich die wirkliche Eigenthümslichseit des Lebens deut= licher zu machen. Denn sie behauptet offenbar zu viel, wenn sie die Lebenskraft die Vergänglichkeit der Bestaudtheile überhaupt überdauern läßt. Nur wenige Theile des Körpers können viel= mehr in jedem Augenblick der Zersetzung hingegeben werden, ohne daß der Ablauf des Lebens gestört würde, für dessen Fort= dauer die unverhältnißmäßig größere Menge jener Bestandtheile, die während dieser Zeit in Mischung und Verbindung unerschüttert fortbestehen, eine hinreichend feste Grundlage darbietet. Die gewöhnlichsten Erfahrungen zeigen, daß dieses Berhalten zu einsach ift, um als wesentliches Kennzeichen das Leben von dem unorgani= schen Geschehen zu unterscheiben. Der Zusammenhalt ber Theile in jedem Bauwerk pflegt groß genug zu sein, um die einstweilige Hinwegnahme eines schadhaften Steines zu gestatten, ohne daß bis zu seinem Ersatz durch einen andern die Form des Baues in ihrem Fortbestande bedroht wäre. Aber dieselben Beobachtungen lehren zugleich, daß die Theile des Gebändes mährend der Dauer dieser Erneuerung nicht dieselbe Laft zu tragen im Stande sind, die sie in ihrer früheren Vollständigkeit aushielten. Wo daher die Hinwegnahme eines Bestandtheils zwar die äußere Form eines zusammengehörigen Spftems von Massen nicht andert und vielleicht selbst den Ablauf seiner inneren Bewegungen nicht sichtbar umge= staltet, da kann sie boch die Widerstandskraft des Systems gegen äußere Störung und die Größe der Leiftungen, die es ausführen kann, auf das Wesentlichste beeinträchtigen. Wir haben keinen Grund zu glauben, daß in diefer Beziehung das Leben sich anders verhalte. Denn was wir unmittelbar beobachten, besteht doch nur darin, daß die gewöhnliche Geschwindigkeit, mit welcher der Stoffwedisel des gesunden Körpers vor sich geht, die Form seiner Lebensverrichtungen und die natürliche Reihenfolge derfelben nicht auffallend ändert; aber wir haben in den Erscheinungen feinen Grund zu der Behauptung, daß audy die Größe der Widerstauds= fraft gegen äußere Ginflüffe und die Fähigkeit zu lebendigen Leistungen von den Schwaufungen in dem Massenbestande des Körpers nicht berührt werde. So lange allerdings Zersetzung und Wiederersat in gleichsörmigem Strome fortlaufend einander entsprechen, wird auch die Krast des Körpers auf gleichmäßiger Böhe bleiben; wo dagegen der Stoffwechsel in bestimmten Zeit= räumen anwächst oder abnimmt, da sehen wir auch Berioden geringerer oder größerer Widerstandsfähigkeit gegen Störungen eintreten. Und zuletzt lehrt die allgemeine Sterblichkeit der leben= digen Wesen, daß der beständige Wechsel der Bestandtheile doch nicht immer von der Lebensfrast überdauert wird, sondern daß er unvermeidlich auch ohne die Einwirkung äußerer Schädlichkeiten zu neuen Beziehungen zwischen den Bestandtheilen führt, mit denen die Fortdauer des früheren Spieles der Bewegungen unvereinbar wird. Nicht als ein Geist, der über den Wassern schwebte, wird daher die Lebenstraft sid, in dem Wechsel der Massen erhalten, sondern die bestimmte Verbindungsweise der Theile, die nicht mit gleicher Geschwindigkeit vergehen, sondern von denen ein langsamer sich verändernder Stamm stets den gesetzgebenden Kern für die Un= lagerung des kommenden Ersates gewährt, wird die Fortsetzung der Lebenserscheinungen eine Zeit lang möglich machen, ohne doch ihr Ende zuletzt verhüten zu können.

Aber das neue Leben, das aus dem vergehenden sich unerschöpflich wieder entwickelt, erregt neue Zweisel; ohne eine Schwächung ihrer Stärfe zu erleiden, vertheilt sich in der Fortpflauzung die Lebenstraft über die neu erzeugten Organismen, während unorganische Kräfte, über eine wachsende Menge von Stossen verbreitet, jedem einzelnen nur mit dem Bruchtheil ihrer Stärfe zu Theil werden, der ihrer Anzahl entspricht. In der That nicht nur keine Schwächung, sondern eine ossenbare Bermehrung der Lebenstrast erblicken wir in den Kindern, neben denen das Leben der Eltern sortblüht. Aber nur der erste Eindruck, nicht die nähere Betrackstung läßt uns hier Räthselhasteres sehen, als in der unbelebten Natur vorgeht. Auch der Magnet theilt seine Krast, ohne daß sie in ihm selbst schwächer wird, vielen Sisenstäden mit; auch der

flammende Körper setzt eine unbeschränkte Anzahl anderer in den gleichen Brand, ohne durch diese Mittheilung zu erkalten. Nicht Rräfte überhaupt werden irgendwo, wie eintheilbare Flüssigkeiten, die ihren Ort wechseln könnten, von einem Stoffe auf den andern übertragen; in jedem Falle der Wechselwirkung versetzt vielmehr ber eine den andern in veränderte innere und äußere Zustände, unter denen seiner Natur neue Fähigkeiten des Wirkens zuwachsen, oder früher vorhandene von den Hinderungen ihrer Aeußerung be= freit werden. Gin Stoß, auf eine ftarre Masse ausgeübt, deren inneren Zusammenhang er nicht ändern fann, wird dieser nur eine Ortsbewegung mittheilen, deren Geschwindigkeit um so kleiner ausfallen wird, je größer wir uns die Masse deusen, auf welche der Einfluß des Stoßes sich vertheilen muß. Die Wirkung wird sid anders gestalten, wenn derfesbe Stoß auf eine geringe Menge von Knallfilber ausgeübt wird, dessen gewaltsame Explosion eine ungleich größere Zerstörung in der Umgebung hervorbringen wird, als jener Stoß selber es vermocht hätte, wenn er unmittelbar auf dieselbe Umgebung getroffen hätte. Unleugbar ist hier durch die Dazwischenkunft der explodirenden Substanz eine große Bermeh= rung der Kraft eingetreten. Sie entstand, indem der ursprüngliche Stoß auch hier den Theilen jener Substanz unmittelbar nur die geringfügige Geschwindigkeit mittheilte, die er auch jedem andern Rörper von gleicher Masse gegeben haben würde; aber diese un= scheinbare Erstwirkung traf hier auf Theildzen, deuen nur eine schnelle gegenseitige Annäherung nöthig war, damit die demischen Berwandtschaften, die zwischen ihnen längst bestanden, die lette nöthige Bedingung ihres Ausbrechens in eine geränschvolle Wirksamkeit erhielten. So reicht überall ein kleiner Anstoß hin, um eine große Wirkung zu erzeugen; er wird auch hinreichen, um eine lange dauernde Reihe sich aus einander entwickelnder und zu großen Erfolgen anwachsender Vorgänge hervorzubringen, sobald die Kräfte, die er aus ihrem Gleichgewicht löste, durch die natür= lichen Beziehungen der Theilchen, an denen sie haften, nur zu einer allmählichen Abwicklung ihrer Erfolge befähigt sind.

So sehr daher die Fortpflauzung des Lebendigen durch die forafältige Anordnung zusammenstimmender Thätigkeiten, welche sie voraussett, stets unsere Bewunderung erwecken wird, so ist sie doch nicht aus jenem Grunde räthselhast, den wir vorhin sür die Aunahme einer eigenthümlichen Lebenskraft gelten gemacht fanden. Denn ihr wirklicher Hergang besteht doch nur darin, daß ein sehr unbedeutender Massentheil des mütterlichen Organismus sich von diesem, mit dessen Lebensverrichtungen er in keinem wichtigen Zu= sammenhange stand, als Rein eines neuen Geschöpfes ablöst. Wollten wir selbst annehmen, daß auf ihn sich ein Theil der Le= benstraft seiner Erzeuger übertrüge, so würde wenigstens dieser Antheil verschwindend klein sein; denn die Lebenskraft des Reimes finden wir ursprünglich eben so klein und sie erwächst zur Größe einer erheblichen Leiftungsfähigkeit immer erft durch eine lange Entwicklung, in der sie sich durch Herbeiziehung der Stoffe aus der Außenwelt verstärkt. Nur weniges würde also auch in diesem Falle ber erzeugende Organismus verlieren und gewiß sind unsere Beobachtungen völlig unzureichend zu der Behauptung, daß Dieser kleine Verlust nicht mit einer entsprechend kleinen Schwächung der elterlichen Lebensfraft verbunden sei. Aber es hat wenig Werth, einen Gedanken zu verfolgen, dessen allgemeine Unmöglich= keit wir schon kennen gelernt haben; nicht Kräfte werden von einem zum andern mitgetheilt, sondern nur Bewegungen können übertragen oder Stoffe von einer größeren Verbindung zu selbständiger Fort= existenz abgelöst werden. Darauf wird daher alle Fortpflauzung beruhen, daß dem Erzeugenden die Herstellung eines Reimes möglich wird, der unbedeutend an Masse sich nur durch die forgfältig an= geordnete Verbindungsweise und Mischung seiner Bestandtheile auszeichnet und nur durch sie befähigt wird, unter dem Ginflusse äußerer begünftigenden Bedingungen sich mit zunehmender Kraft in ein lebendiges Gebilde zu entwickeln. Go ift die erfte Erzeugung eines neuen Weseus feine Aufgabe, von der eine Berminderung der Lebensfraft für die Erzeuger zu erwarten wäre; wohl aber mögen die zahlreichen Unftrengungen, die in vielen Geschöpfen der

mütterliche Organismus zur frühesten Kräftigung und Entwicklung des Keimes zu machen hat, seine Lebensfähigkeit ernstlicher bedrohen.

Aber erneuert sich nicht dasselbe Räthsel, das wir aus dem Geheimniß der Fortpflauzung zu entfernen suchten, sogleich wieder in dem Geheinniß des Wachsthums, in welchem der neu erzeugte Organismus seine Kraft und Masse beständig vermehrt? Mit der Zunahme der Last, die sie zu beherrschen hat, sehen wir die Lebensfraft wachsen, während sonst jede Fähigkeit an ihren zu= nehmenden Aufgaben zu erlahmen pflegt. Doch auch diese Schwierigkeit läßt die nähere Betrachtung des wirklichen Hergangs ver= schwinden, und sie verdient Erwähnung nur um eines allgemeinen Vorurtheils willen, das sich an sie knüpft. Wenn der wachsende Körper die Stoffe der Außenwelt in sich hineinzieht und zu seinem Dienste zwingt, so stellen wir und zu oft dieses errungene Material zu gleichgiltig und so entblößt von gegenseitigen Wechselwirkungen vor, daß es überall einer besondern zusammenhaltenden Kraft zu bedürfen schiene, die das einmal Zusammengeführte in den Formen seiner Berbindung fesselte. Unsere Auschauungen über die Ber= knüpfung der organischen Theile sind zu sehr nach dem Bilde eines Bündels von Gegenständen entworfen, die gleichgiltig gegen einan= der und ohne alle eigene Kraft wechselseitigen Auhaftens eines ihnen allen äußerlichen Bandes bedürfen, das fie zusammen= schnürt. Denn das ist ja die gewöhnliche Sehnsucht, das Band kennen zu lernen, das Leib und Seele, ober das die Bestandtheile des Leibes zusammenhält, oder am Ende das geistige Band, welches wahrscheinlich von edlerer Natur als die sinnlichen Bindemittel, doch nicht den wesentlichen Begriff eines Stranges übersteigt; denn es foll, da es als Eines gedacht wird, doch wohl in ähnlichen äußer= lichen Windungen, wie dieser, eine angerliche Vielheit beziehungs= loser Theile unter sich verketten. Es ist anders in Wirklichkeit. Die Herbeischaffung der Stoffe, durch welche der organische Körper wachsen sell, mag eigene Austrengungen erfordern, deren wir au= derswo gedenken werden; ihre Erhaltung aber in den Formen der gegenseitigen Lagerung, die sie einmal angenommen haben, ist fein Act der Gewalt, gegen den sie widerspenftig wären, so daß eine besondere Lebenstraft, stärker als die Kräfte aller Theile, zu feiner Durchführung nöthig wäre; nicht einmal gleichgiltig find die Clemente gegen diese Aufgabe, sondern sie führen sie selbst aus. Denn indem sie in den Bereich des lebendigen Körpers eingetreten sind, haben sie die Kräfte nicht abgestreift, die ihrer Natur vorher eigen waren; fondern mit diesen Kräften eben haften sie aneinander und folgen nun in dieser Gemeinschaft und den Bedürfniffen des Dr= ganismus entsprechend denselben Gesetzen des Wirfens weiter, denen sie früher außerhalb desselben vereinzelt gehorchten. Unstatt eines Bandes, das mit oberflächlichen Windungen die ganze Unzählbar= feit der Theile. umschließt, finden wir daher ungählige Bänder, die je zwei einzelne Elemente des Körpers verkuüpfen, und diefe Bänder sind Richts als die eigenen Kräfte der Clemente felbst, die es weder bedürfen, von irgend einem höheren Gebote zu der Wirkung erwedt zu werden, die ihrer Natur eigenthümlich ist, noch es ertragen würden, zu einer andern erregt zu werden, die ihr widerspricht. Jedes einzelne Atom, das die Masse des Körpers vermehrt, tritt in seinen Zusammenhang durch die anziehende Rraft ein, die es von irgend einem Theile desselben erfährt; fest= gehalten durch dieselbe Kraft, deren Ausübung keine Auftrengung für den Körper ist, stellt es diesem nun auch seine eigene Masse mit allen den Rräften medjanischer und djemischer Art zu Gebot, die an ihr haften, und durch die nun dem Körper eine Möglichkeit größerer Einwirkung auf die Außenwelt, mithin ein Zuwachs feiner Araft entsteht. Nur darin besteht die Aufgabe des Lebens, daß der schon bestehende Stann der leiblichen Bestandtheile stets so geordnet ift und stets in solder Form mit dem Material der äußeren Welt in Berührung tritt, daß die fich entspinnenden Wechselwirkungen und als ihre Folge der neue Ansatz von Theilchen den Bedürfnissen des Lebens angemessen geschehe.

Man kann and diese Aufgabe beuntzen, um die alten Schwierigkeiten zu erneuern. Wie vorhin ein Band für die all=

zuruhigen, so sucht man jetzt vielleicht für die lebendig gewordene Anzahl der Theile einen Zügel, der ihre Wirkungen hier gestatte, fie dort verbiete, sie jetzt beschleunige, dann verzögere. Eine kaum lösbare Aufgabe gewiß, wenn sie in die Hand Einer Kraft gelegt werden unüffte, die den Plan der Organisation in jedem Augen= blide durch besondere Nachhilfen aufrecht zu erhalten hätte. auch diese Leistung vollzieht sich von selbst, so lange nicht fremd= artige Störungen die Verhältnisse unberechenbar verschieben. Gine Zusammenstellung von Theilden, die den Reim eines organischen Wesens bisbet, kann leicht so geordnet sein, daß sie im Laufe ihrer Entwickelung nur beftimmte Stellen für spätere Wechselwirkung offen läßt; andere verfestigt fie so, daß an ihnen die Stoffe der Außenwelt wirkungslos vorübergeben, um auf den Wegen, die ausschließlich für den Fortgang der Bildung organisirt sind, sich in dem Körper zu verbreiten und einen festen Gang des Wachs= thums einem stets eingehaltenen Muster gemäß möglich zu machen. Nicht überall setzt sich schon an den Arhstall der neue Niederschlag des gleichen Stoffes an, sondern die Rräfte des schon Gebildeten zeichnen den späteren Theilen Ort und Form ihrer Aulagerung vor und erhalten im Wachsthum die ursprüngliche Gestalt oder doch das ursprüngliche Gesetz ihrer Bildung. Was hier die un= organische Natur ausführt, das leistet in unvergleichlich größerer Feinheit und Verwicklung, aber doch nicht nach anderen Principien des Wirkens, and der lebendige Körper, und die nähere Betrachtung seines Baues und seiner Verrichtungen wird uns zeigen, wie leicht sich hier vieles scheinbar Schwierige von selbst vollzieht, weil stu= fenweis in dem langen Laufe der Entwicklung jeder frühere Zustand die Zahl der unbestimmten Möglichkeiten des Weiterwirkens beschränkt und die späteren Ereignisse in genauer vorgeschriebene Babnen einenat.

So würde also auch die Innehaltung der Ordnung in der veränderlichen Mannigfaltigkeit der Lebensprocesse nicht von dem

beständig erneuerten Eingriffe einer besondern regelnden Macht, sondern von der einmal gegebenen Anordnung eines Systems von Theilden abhängen und durch die gewohnten Wirkungen dieser Elemente im Einzelnen verwirklicht werden. Wir haben oben schon bingugefügt, daß dieses Ergebniß die Abhaltung äußerer Störungen Aber gerade hierin findet man eine neue Eigenthum= lichfeit des Lebens, daß es mit zweckmäßig zurückwirkender Heil= fraft auch diese Störungen überdanre und beseitige. Alle seine andern Erscheinungen niögen sich ansehen lassen, wie die allmäh= lich und gesetzlich abrollenden Bewegungen einer Maschine, deren einmal vorhandener und in Anstoß versetzter Bau eine Man= nigfaltigkeit von Wirkungen nach einander entfaltet; aber die auß= gleichende Thätigkeit, die den Umständen sich anbequemt und mit Unswahl der besten Mittel den urspänglichen Plan immer innezuhalten sucht, scheint nur einer Lebenskraft möglich, die nicht wie die übrigen physischen Kräfte durch ein monotones Gesetz ihrer Wirkungsweise, sondern durch die bewegliche Rücksicht auf den Zweck des Wirkens geleitet wird. Aber wie Bieles, Beobachtung und Ueberlegung, vereinigt sich, um diesen blendenden Schluß zu bestreiten! Denn blendend ift er zunächst, indem er die That= sachen in einem viel zu günstigen Lichte erscheinen läßt und die tiefen Schatten verschweigt. Der Tod, der so vieles Leben vor natürlichen Abschluß seiner Entwicklung dahinrafft, aus Störungen hervorgehend, die in ihrer Kleinheit unserer Beobachtung sich entziehen, überzeugt uns zuerst, daß jene zwedmäßige Seil= fraft des Körpers nicht unbedingt, und die Menge der Krankheiten, die, nur unvollkommen überwunden, spätere Tage verkümmern, lehrt und weiter, daß sie in hohem Grade beschräuft ist. das gesunde Leben, da es nicht ein aus sich selbst allein quellendes Spiel von Bewegungen ift, sondern in steter Wechselwirkung mit dem Aeußeren verläuft, schließt eine große Menge von Berände= rungen des Körpers ein, die zunächst als Störungen seines Be= standes zu betrachten sind, und zu deren Wiederbeseitigung schon in der erften Anlage des Leibes eine Mannigfaltigfeit beftändig

fortgehender Verrichtungen begründet ift. Ein Syftem von Theilen nun, dessen Verhältnisse einmal so zweckmäßig geordnet sind, daß seine Wirkungen innerhalb einer gewissen Grenze die regellosen Einflüsse des Aeußeren überwinden können, verliert nicht augen= blicklich diese Fähigkeit, sobald unter ungewohnten Umständen diese Grenze überschritten wird. Mit der Mannigfaltigkeit der glücklichen Einrichtungen, die es einmal besaß, gelingt es ihm häufig, auch Größen und Formen der Störung, auf die es nicht berechnet war, entweder völlig oder doch so weit zu besiegen, daß die Beschä= digung, die es erleidet, nicht auffallend die Gestalt seiner Bewegungen ändert. Aber allerdings wird es unheilbar zerrüttet werden, sobald in seinem Baue und seinen Verrichtungen sich kein glücklicher ; Umstand findet, der die Störung nöthigte, sich selbst durch die Rüdwirkungen aufzureiben, die ihr Reiz in den Thätigkeiten des Shiftems hervorbringt. Zahlreiche Beispiele zeigen uns, wie weit selbst die menschliche Technik mit den immer unvollkommenen Mitteln, die ihr zu Gebote stehen, diese Aufgabe zu lösen ver= mag. Auch sie weiß Maschinen so zu bauen, daß die ungleiche Ausdehnung, welche verschiedene Metalle durch gleiche Wärme= grade erfahren, die schädliche Folge wieder aushebt, welche die Beränderlichkeit der Temperatur für die Genauigkeit ihrer Leistungen haben könnte; auch sie kann die bewegte Locomotive nöthigen, eine Vorrichtung selbst in Gang zu setzen, durch die den Rädern das reibungvermindernde Del gerade in dem Maße zugeführt wird, in welchem es die jedesunal erlangte Geschwindigkeit des Zuges erfordert. Wenn wir auf diefe Leiftungen mit einem gewissen Stolz bliden, so bezeichnet es eben die Geringfügigkeit menschliches Vermögens, daß schon solche Erfolge es sind, auf die wir stolz sein können; gewiß sind sie überaus unbedeutend im Bergleiche zu der unendlichen Feinheit und Vielseitigkeit, mit welcher der lebende Körper ungähligen fleinen Störungen gleich= zeitig widersteht; aber dieser Unterschied des Werthes berechtigt body nicht zu dem Schlusse auf ebenso großen Unterschied in den Principien der Wirkungsart.

Audy in dem Organismus ist die heilende Rückwirkung an die einmal bestehende Zweckmäßigkeit seiner inneren Einrichtung geknüpft, und sie reicht nur so weit, als die äußeren Eingriffe diese Auordnung in ihrer wesentlichen Form unangetastet lassen. Sie wird aber vergeblich erwartet, so oft die Gewalt der Störung Dieje glücklichen Umftande verschoben hat, obgleich auch dann die Nachwirkung der ursprünglichen Tresslichkeit so groß ift, daß nicht sofort die völlige Auslösung, sondern ein erträglicher, einiger Dauer fähiger und die Umrisse des Lebensplanes wenigstens im Ganzen noch sesthaltender Zustand an die Stelle der unmöglich gewordenen Gesundheit tritt. Niemals sehen wir dagegen heilende Rückwirkungen eintreten von neuer und ganz ungewohnter Art, solche, von denen nicht das gesunde Leben bereits einen beständigen Gebrauch machte. Nur in verstärfter Heftigkeit und in anderer Verknüpfung er= regen zuweisen die äußeren Störungen diese stets schon vorhan= benen Thätigkeiten, und eben dieser Aufruhr, wie er zuweilen ungewöhnliche Erfolge bedingt, führt in eben so zahlreichen Fällen Die völlige Vernichtung herbei. Belebte eine eigenthümliche Beil= fraft den Körper, mit irgend welcher Freiheit der Wahl und ir= gendwie unabhängig mit den physischen und chemischen Kräften der Massen schaltend, so würde es schwer sein zu erklären, warum sie, die einmal der natürlichen Nothwendigkeit überhoben wäre, in der Ausführung ihrer Absidzten jemals scheitern könnte; wir be= greisen die Nothwendigkeit ihrer Beschränktheit, wenn wir sie als Die Summe bessen fassen, was der lebendige Körper mit denjenigen zwedmäßigen Thätigfeiten, die auf die gewöhnlichen Umftände des Lebens berechnet sind, unter ungewöhnlichen noch zu leisten vermag.

So groß ist jedoch die Bewunderung, welche der ineinanders greifende Bau des Lebens auch der mechanistischen Auffassung desselben abnöthigt, daß wir den Gegnern nicht verargen, wenn sie

ihre Borstellung einer eigenthümlichen Lebenstraft unter immer neuen Formen uns wieder ans Herz legen. Nicht eine neue Kraft, werden sie sagen, nicht eine plötzlich eingreifende Beil= thätigfeit verlangen wir, die, in den beständigen Einrichtungen des Lebens nicht begründet, erst im Falle seiner Störung hervor= träte; sondern den ganzen Ablauf der Lebenserscheinungen ver= mögen wir nur zu begreifen, wenn die lebendige Idee des Gangen beständig die Theile als das waltende Princip zusammenfaßt; ihre Thätigkeit ist es, die weniger auffallend in dem gesunden Zustande, an dessen fortwährendes Wunder wir ge= wöhnt sind, desto mehr in ihren gesteigerten Rückwirkungen gegen die Gewalt der Störungen offenbar wird. Nur in den unorganischen Gebilden entstehe das Ganze aus der Zusammensetzung der Theile, im Lebendigen gehe es den Theilen voran. Es ift flar, daß diese lette Behauptung nur den Sinn haben fann, daß die Form des Ganzen bereits als belebende und gesetzgebende Gewalt dem sich bildenden Körper inwohne, noch ehe die vollzählige Summe der Theile, durch die seine Umrisse einst ausgefüllt werden, vorhanden oder in die ihnen zukommenden Lagen gebracht ist. In der That zeigen mehrere Vorgänge in der ersten Ausbildung des Reimes, daß an die Orte der Geftalt, an denen bestimmte Organe sich bilden jollen, zunächst formlos erscheinende Massen abgelagert werden, die erst später in sich die Bliederung in Theile entwickeln, welche das fertige Organ beibehält. Ereignisse dieser Art mögen angenblicklich jene Vorstellungsweise begünstigen; aber diese gesetz= lichen Entwicklungen, die, zu einem gemeinsamen Plane des Ganzen übereinstimmend, an verschiedenen Stellen des Reimes gleichzeitig vor sich gehen, verlieren diese Uebereinstimmung, wenn durch Erschütterung oder Trennung der mechanische Zusammen= hang der Keintheile gestört wird. Diese Thatsache zeigt uns, daß die zerstreuten Bildungsprocesse doch nicht allein durch eine über ihnen schwebende Idee, sondern durch die bestimmte Anord= nung der Wechselwirfungen unterhalten werden, die zwischen allen einzelnen Theilen vermöge ihrer bestimmten Lagerung gegen

einander obwalten. Durch sie wird an vorgezeichneten Orten das bildungsfähige Material abgelagert und durch ihre weiteren Leistzungen, die durch diesen ersten Ersolg selbst neue Bedingungen späterer gewonnen haben, entspinnt sich die allmähliche Gliederung der kleinsten Bestandtheile. Würde es weniger wunderbar sein, wenn die Bildung, von einem einzigen Mittelpunkt ansgehend, stets die zunächst gelegenen Umgebungen sogleich in ihrer endlichen Gestalt erzeugte, und würden wir nicht dies noch mehr räthselhaft sinden? Gewiß hängt also die Bildung jedes organischen Theiles davon ab, daß er sich in beständiger Gemeinschaft mit allen andern entwickelt, die mit ihm zum Ganzen gehören; aber diese Gemeinschaft besteht nicht in der Umfassung aller durch eine thätige Idee, sondern darin, daß alle in ein System physischer Wechselwirfungen verslochten sind, aus denen sür jeden einzelnen Richtung, Form und Geschwindigkeit seiner Entwicklungsbewegung sließt.

Die Thatsachen wenigstens gestatten diese Ansicht; eine all= gemeinere Ueberlegung zeigt fie als nothwendig. Denn nur in zweifacher Weise können wir von einer Idee des Ganzen sprechen. Sie fann uns zuerst als das Mufter und der Plan gelten, den unsere Erkenntniß in dem ansgeführten organischen Gebilde dar= geftellt, oder in seiner allmählichen Entwicklung beftändig befolgt findet. Aber kein Muster, kein Plan, den wir vielleicht als den Zwed eines Naturprocesses fassen, verwirklicht sich von selbst; nur dann wird er fid, vollziehen, wenn die Stoffe, in deren Geftal= tung er erscheinen soll, durch eine ursprüngliche Anordnung ihrer Berhältniffe von felbst genöthigt sind, durch ihre Rräfte nach den allgemeinen Gesetzen des Naturlauses das hervorzubringen, was er gebietet. So übt er ftets nur eine scheinbare Macht aus, und so wenig wir die Idee der Unordnung als ein thätiges und treibendes Princip in einer regellosen Reihe von Beränderungen ansehen, so wenig dürfen wir die Idee irgend einer Ordnung als die bewirfende und erhaltende Ursache eines regelmäßigen Preises von Ereigniffen betrachten. In beiden Fällen geschieht, was nach der einmal gegebenen Lage der Sachen geschehen mußte und der

Vorzug des letzteren besteht nicht in einer stetig handelnden Zweckthätigkeit, sondern in der beständig nachwirkenden Zweckmäßigkeit der ersten Anordnung. Aber diese erste Anordnung selbst, wird man uns einwerfen, woher rührt sie? Wir wissen es nicht, und wir haben feinen Grund, hier schon die Bermuthungen auszusprechen, die wir über sie hegen können. Nicht das ist un= sere Absicht, in dem Lebendigen die Spuren einer Weisheit zu leugnen, die uns über die mechanische Verkettung bloger Ereig= nisse auf eine unverstandene schöpferische Kraft hinausweisen; aber unsere Aufgabe ist es noch nicht, den ersten Ursprung des Lebens zu suchen; wir fragen nur nach den Gesetzen, nach denen das wunderbar erschaffene sich innerhalb der Grenzen unserer Beobach= tung erhält. Und wir finden, daß das Leben innerhalb diefer Grenzen nicht mehr neu entsteht, daß seine Erhaltung vielmehr an die ununterbrochene Tradition bestimmter Stoffe mit bestimmter Lagerung ihrer kleinsten Theile gebunden ist, so wie sie in der Fortpflanzung beständig von einem zum andern überliefert werden. Wir sehen darin den Beweis, daß die Ideen nicht im Stande find, sich in Stoffen zu verwirklichen, deren innere Gliederung nicht schon in forgsamster Weise so geordnet ist, daß aus ihr allein ohne den weiteren Beiftand der Ideen, ja felbst wenn diese es nicht wollten, dennoch von selbst die von ihnen vorge= zeichnete Gestalt entspringen müßte. Wohl mögen die Ideen am Anfang der Welt die bestimmenden Gründe für die ersten Ber= knüpfungen der Dinge gewesen sein; in ihrer Erhaltung dagegen sind es die Wirksamkeiten der Theile, die den Inhalt der Ideen realisiren.

Doch wir wissen, daß die Ansicht, die wir bekämpsen, die Idee des Ganzen nicht so versteht, als wäre sie ein unwirkliches Muster, das machtlos der Wirklichseit der Stosse gegenüber schwebt. Aber indem sie die Idee als eine selbst lebendige und thatkräftige Macht aussaßt, wird sie genöthigt sein, zu der andern bestimmten Bedeutung überzugehen, die wir dem vielmißbranchten Worte geben können. Soll die Wirksamkeit der einzelnen Theise nicht zur übereinstimmenden Ausbildung des Ganzen hinreichen,

to wird doch das höhere Band, das ergänzend hinzutritt, überall von der Lage der Dinge, in die es eingreifen soll, einen Ein= druck erfahren müffen, um im rechten Augenblicke das der vor= handenen Lage Angemessene zu bewirken. Soldze Eindrücke lassen sich als Zustandsänderungen des Bandes fassen, welche mit gesetz= licher Rothwendigkeit eine bestimmte Rückwirkung desselben hervor= rufen. Es ist offenbar, daß unter dieser Voraussetzung jenes Band keine höhere Rolle spielt, als jeder der Stoffe, die, von einander Eindrücke empfangend, durch das Ineinandergreifen ihrer Rückwirkungen auch nach unserer Ansicht der Bildung des Dr= ganischen hervorbringen. Nur darin würde eine Eigenthümlich= keit dieser Vorstellung liegen, daß sie nicht von allen Theilen einen gleich werthvollen Beitrag zur Begründung des Lebens er= wartet, sondern einen einzigen vorzugsweis als den Brennpunkt in die Mitte der übrigen stellt, in welchem die zusammenlaufen= den Wirkungen aller eine Bielheit zusammenstimmender Thätig= feiten hervorrufen. Ohne Zweifel nun ist es richtig, daß die verschiedenen Theile sehr verschiedene Wichtigkeit für die Begrün= dung und Erhaltung einer bestimmten Lebensform besitzen; doch vergeblich sehen wir und in der Erfahrung nach einer Thatsache um, welche uns berechtigte, einen einzigen in so ausschließlicher Weise als den Vertreter der Idee des Ganzen zu betrachten. Aber gewiß wollte jene Ansicht in dem höheren Bande, das sie sucht, eben nicht jene leblose Nothwendigkeit des Wirkens wieder= finden, die sie ja aus dem Organismus überhaupt zu verbannen wünschte. Sie wird verlangen, daß jenes Band auf die Ein= drücke, die ihm zukommen, Nachwirkungen folgen lasse, die nach physijchen Gesetzen allein nicht nothwendig an diese geknüpft sein würden. Aber weil der Plan der Organisation sie verlangt, er= zeugt sie das Band und ergänzt auf diese Weise den nicht voll= tommen geschlossenen Zusammenhang der Naturursachen.

Wollen wir nun nicht völlig ins Unbestimmte abschweisen und zum Erklärungsgrunde Etwas wählen, von dessen Art und Wesen wir uns nicht die entsernteste Vorstellung zu machen im Stande sind, so werden wir uns wohl zugestehen muffen, daß diese Art zwedmäßiges Wirkens nur einer Scele, nicht einer Idec zukommen kann, und in diesen deutlicheren Begriff muffen wir die ihrer selbst ungewisse Vorstellung der Idee verwandeln. Aus= gestattet mit der Fähigkeit, die Erinnerung vergangener Eindrücke wieder zu erzeugen, vermag allein die Seele, jene Lucke der na= türlichen Causalität zu ergänzen. Indem sie angeregt wird durch eine Mannigfaltigkeit von Reizen, die doch an sich noch nicht die vollständigen Bedingungen eines wünschenswerthen Erfolges einschließt, erzeugt sie die Vorstellung dessen, mas augenblick= lich in der Wirklichkeit fehlt, hinzu, und von diesem Gedanken, als Stellvertreter des wirklichen Eindrucks, gelangt sie zu dem zweckmäßigen Entschlusse, der nun wieder thätig in die äußere Wirklichkeit eingreift. So wird der Zusammenhang, der auf phy= fischem Gebiete abgebrochen war, durch eine Reihe von Wirkungen hergestellt, die, auf geistigem Gebiete verlaufend, zwei Ereignisse an einander knüpfen, deren erstes allein den vollskändigen Grund des zweiten nicht enthielt.

Auch diese Hypothese nun hat der Geschichte der Wissenschaft nicht gefehlt, daß die Seele es sei, deren Thätigkeit die Ordnung und Zwedmäßigkeit der organischen Entwicklung beherrsche. Aber wenn diese Ansicht einen Theil von Wahrheit einschließt, den wir später hervorzuheben Gelegenheit finden, so begünstigt doch unsere Erfahrung ben Bersuch nicht, sie als eine genügendere Erklärung der mechanischen Auffassung entgegenzustellen. Mag es vielleicht in manchen Thierseelen, in deren Inneres wir uns nicht versetzen fönnen, sich anders verhalten: in unserer Seele wenigstens finden wir fein Bewußtsein dieser bildenden Thätigfeit. Und doch hing nur von dem Bewuftsein und den eigenthümlichen Gesetzen des Borftellungslaufes diese Fähigkeit der Seele ab, mehr zu leiften als der Naturlauf für sich. Nur wo in Folge früherer liebung sich eine Gewohnheit zweckmäßiges Wirkens als zweite Natur in der Seele befestigt hat, mag der Borstellungslauf, der ihr zu Grunde liegt, nicht in jedem einzelnen Falle mehr zum Bewußt=

jein kommen. Die Annahme dagegen, daß die Seele von Aufang an mit unbewußter Thätigkeit den Körper organisire, würde nur Dahin zurückführen, sie eben so wie alle materiellen Theile des= felben als ein unfreies Element zu betrachten, das angeregt durch die Umftände, nach allgemeinen Gesetzen nothwendige Wirkungen entfaltet. Bielleicht hat in dieser Deutung die erwähnte Ansicht ihren Werth; unter den vielen Bestandtheilen, die gum Bau bes Lebens beitragen, ist vielleicht auch ein solcher, den seine übrige Natur durch einen größeren Unterschied von allen übrigen trennt: aber seine Gegenwart würde doch die Thatsache nicht ändern, daß alle zweckmäßigen Wirkungen in dem Lebendigen von der Berbin= dungsweise der Theile, unter denen nun auch er sich befände, mit Nothwendigfeit abhängen. Zu verlangen dagegen, daß die Seele leiste, was auf diese Weise noch nicht vollständig begründet ift, und daß sie diese Leistung unbewußt vollziehe, das würde nur heißen, von ihr die Erfüllung einer Arbeit fordern und gleich= zeitig ihr die einzige Bedingung versagen, die deren Gelingen mög= lich macht.

Wir haben die Lehre von einer eigenthümlichen Lebensfraft in die verschiedenen Vorstellungsweisen versolgt, in denen sie nach und nach sich gelten gemacht hat; alle entsprangen kürzer oder auf längeren Umwegen aus der Beobachtung, daß die Rückwirstungen des Lebendigen auf die Eindrücke, deuen es ausgesetzt ist, nicht in diesen Anregungen allein, oder daß die Formen, in denen es sich ohne sichtbaren äußern Austoß entwickelt, in den vorhergegangenen Umständen nicht vollständig begründet schienen. Diese Reizbarkeit, die dem äußern Einfluß unerwartete, weder an Stärke noch an Dauer, noch selbst in ihrer Form ihm entsprechende Rückwirkungen solgen läßt, schien das Lebendige vom Unlebendigen zu trennen; denn die Wirkungen des Letzteren meinte man vollständig aus der Summe aller gegebenen Bedingungen

als selbstwerständlich nothwendige Folgen entwickeln zu können. Man tänscht sich etwas in Bezug auf beide Glieder dieses Ge= gensates. Wo irgend ein ängerer Anstoß auf ein zusammen=. gehöriges Ganze vieler Theile trifft, da hängt Größe, Dauer und Form der Eudwirkung, die er erzeugen wird, nie von ihm allein, sondern zugleich und meist in viel höherem Grade von dem inneren Zusammtenhang jener von ihm getroffenen Theile ab. Die gegenseitigen Berhältnisse dieser können auf die mannig= fachste Weise die Größe des einpfangenen Eindruckes mindern, erhöhen, auf eine bestimmte Anzahl von Bunkten vertheilen, seiner Fortpflanzung Wege anweisen, auf denen er gebundene Thätig= feiten lösen, wirkende in Ruhe versetzen kann; am Ende dieser vielfältigen Bernnittlungen wird ein Ersolg auftreten, der dem ursprünglich erzeugenden Austoß in keiner Weise ähnlich ift. Diese Reizbarkeit besitzt jede Maschine. Während der Arbeiter ein äu= geres Rad mit beständig gleicher Geschwindigkeit nach derselben Richtung bewegt, bewirft das innere Getriebe, dem Diefer Anftog zu Theil wird, das abwechselnde Auf= und Absteigen eines Rol= bens, der selbst, je nach der Art seiner Berbindung mit äußern Gegenständen, auf die mannigfaltigste Art die Kraft seiner Bewegung weiter übertragen fann. Zwischen den Eindrücken, die wir von außen auf den lebendigen Körper treffen sehen, und der endlichen Rüchwirkung, die von ihm ausgeht, steht auf völlig gleiche Weise die unendliche Mannigsaltigseit seiner Theile mit ihren beständigen inneren Bewegungen in der Mitte. Haben wir im Allgemeinen ein Recht, auf Dieses Zwischenglied die Er= scheinungen der lebendigen Reizbarkeit zurückzuführen, ohne gleichwohl bei der großen Verwicklung der Lebensprocesse die Kette aller vermittelnden Glieder vollständig versolgen zu können, so fönnen wir in ihr nicht eine eigenthümliche wirkende Kraft des Lebens, sondern nur eine Form des Wirkens sehen, die dem le= bendigen Rörper mit jedem zusammengesetzten Gebilde gemein ift.

Wir würden sie jedoch mit Unrecht auf zusammengesetzte Systeme beschräufen, obgleich auf diese hauptsächtich ihr Name

bezogen zu werden pflegt. Sie ist dem einfachsten Substrat nicht minder eigenthümlich. Oder wüßten wir etwa nachzuweisen, wie in der Erhöhung der Temperatur und der gegenfeitigen Unnahe= rung zweier Elemente die Nothwendigkeit ihrer chemischen Ber= bindung schon völlig begründet liegt? Wir müssen im Gegentheil annehmen, daß eine qualitative Eigenthümlichkeit ihrer Natur durch diese äußern Umstände nur gereizt wird zu einer Wirkung, welche diefelben Umftände nicht hervorbringen würden, wenn sie auf andere Stoffe wirkten. Ueberall hängt der entstehende Er= folg außer den äußern Bedingungen, an die er geknüpft ist, zu= gleich von der Natur dessen ab, auf welches diese wirken. Nur darin gestaltet sich die Rückwirkung des Unorganischen einsacher, daß sie auf gleiche Reize in gleicher Form und Größe zu erfol= gen pflegt, weil sie von einer beständigen und in ihrem Bestande unveränderlichen Erregbarkeit ausgeht. Das Lebendige dagegen, innerlich in fortwährender Bewegung begriffen, bietet den gleichen Reizen in verschiedenen Angenblicken verschiedene Erregbarkeit, und seine Rüdwirkungen nehmen dadurch in erhöhterem Mage den Schein der Unberechenbarkeit an, als die mehr gleichförmigen des Unbelebten, mit denen sie doch in Bezug auf die letzten Ge= setze ihrer Entstehung völlig übereinstimmen.

So kehren wir auch nach dieser Betrachtung zu jener mechanistischen Auffassungsweise zurück, die in dem Leben, wie überall,
die Möglichkeit, Form und Berknüpfung zusammengesetzter Erfolge
von der zusammenstimmenden Wirksamkeit der Theile abhängig
macht und die Borstellung einer einzigen Kraft aufgibt, welche
mit veränderlicher Thätigkeit nur durch die Nücksicht auf die Erreichung eines Zieles geleitet würde. Aber den ungünstigen Schein,
der im Gegenfatz zu den bekämpsten Ansichten auf die unsrige
fällt, wollen wir noch durch einige Bemerkungen zu mildern suchen. Dies zwar können wir nicht versprechen, jenen Bortheil
ebenfalls zu gewähren, der eben nur mit dem Grundgedanken
der von uns abgelehnten Anschaumg vereinbar ist: wir können
jene schöne Einheit und Innerlichkeit des Lebens, an der unsere

Bewunderung zu hängen pflegt, nicht aus der Wechselwirkung von Theisen entstehen lassen, die in ihren innigsten Beziehungen zu einauder doch immer verschiedene bleiben, und verschiedene bleiben müssen, wenn sie diese Vielheit wirkender und leidender Punkte bilden sollen, auf deren mannigsacher Verknüpfung eben die Vortheile unserer eigenen Ansicht beruhen. Dennoch wäre es kaum gerecht, uns den Vorwurf zu machen, daß wir den lebendigen Körper völlig als Maschine betrachten. Denn wie bereitwillig wir auch zugeden, daß wir in der That in beiden dieselben alls gemeinen Gesetze des Wirkens annehmen, so liegt doch in der Art, in welcher die Erzeugnisse unserer Technik diese Gesetze verwenden, eine gewisse Kümmerlichseit, die wir ungern auf die freiswilligen Gebilde der Natur übergetragen sehen möchten.

Unsere Maschinen arbeiten mit Kräften zweiter Hand; sie beruhen auf der Festigkeit, der Cohasion, der Clasticität gemisser Stoffe; aber fic erzeugen feine bicfer Eigenschaften neu, sondern setzen vorans, daß sie in dem Material, welches die äußere Na= tur liefert, durch die Kräfte der Elemente bereits gebildet sind. Ein bestimmter unveränderlicher Grad dieser Eigenschaften ift c8, was für den Gang der Maschine erfordert wird; jede Berände= rung dieses Grades wirkt als Störung oder als Abnutzung der richtigen Verhältnisse. Auf eine scharffinnige Verflechtung ein= zelner Theile ift ferner der Rhythmus gegründet, uach welchem die mitgetheilte antreibende Bewegung sich fortpflanzt; aber diese Berbindungsweise wird nicht durch die thätige sebendige Anzieh= ung der Beftandtheile felbst hervorgebracht, sondern hier eben, in dem Reiche der Maschinen, ist das Gebiet jener äußerlichen Bän= der, das man mit einem seltsamen Migverständniß zuweilen über die lebendige Natur ausdehnen möchte. Durch Nägel, Bolzen, Reifen und Schrauben sehen wir hier die feste Verbindung, durch Drehung um feste Axen die Beweglichkeit auf einander sich beziehender Theile hervorgebracht; nicht die unmittelbaren Anzieh= ungen und Abstoßungen der Elemente, diese Kräfte erster Sand, fondern ihre zur Ruhe gekommenen Producte, die Starrheit und Un= durchdringlichkeit sehen wir überall benutzt, um durch äußerliche Zusaumenstellung die Zwecke der Maschine zu erfüllen. Und ebenso ist das Thätige in ihr kann irgendwo eine neu sich erzeugende Kraft oder Bewegung, sondern alle ihre Verrichtungen bernhen auf der Mittheilung oder Fortpslanzung eines einpsangenen Austosses. Nur diesen Austos selbst erzeugt unsere Zeit aun häusigsten durch die Benutzung elementarer Kräfte, indem sie die lebendige Spannung der Däupfe durch erhöhte Temperatur entwickelt. Aber auch diese lebendige Kraft dient uns nur als der Erreger überhaupt einer an sich sormlosen Bewegung; seine bestimmte Gestaltung und dadurch seinen Nutzen sür die Zwecke der Maschine erhält auch dieser Antrieb doch unr durch die Stellung der starren Räder oder Getriebe, auf die er fällt.

Es ist anders in den freiwilligen Gebilden der Natur. Rein materielles Band knüpft den Planeten an die Sonne, aber die unmittelbare Wirksamkeit einer Elementarkraft, der allgemeinen Anziehung, hält beide unsichtbar mit einer Clasticität ihres Wir= kens zusammen, die keine künstliche Borrichtung wird nachahmen können. Reine feststehende Are, kein Schraubengang, kein sich umund abwickelndes Seil nöthigt den Planeten, aus seiner grad= linigen Bewegung in gefrümmte Bahnen überzugehen, aber ber beständig vorhandene und beständig neu sich gestaltende Streit zwischen seiner ursprünglichen Geschwindigkeit und der Anziehung, die ihn zur Sonne treibt, führt ihn mit unsichtbarer und sicherer Sand in geschloffenen Bahnen hin und her, und feine Abnutzung der Bewegungsmittel stört die Fortdaner dieses schönen Spieles. Und doch liegt diesem kein anderes allgemeines Wirkungsgesetz zu Grunde, als jene, die auch unsern Maschinen gelten. Mit unend= lich größerer Mannigfaltigfeit wiederholt dieselbe Weise der Thätig= keit auch der lebendige Körper. Auch er wirft nicht mit äußerlichen Berbindungen von Mitteln, die gegen einander gleichgiltig wären; überall taucht auch in ihm das Geschehen in den Strom der unmittelbaren Wirkungen unter; jedes seiner Elemente entfaltet, sich bildend, sich zurückbildend, sich verändernd, gegen seine Rach=

barn die ganze Fülle jener unsprünglichen Kräfte, die ihm eigen sind, und diese Wirkungen sind hier nicht Störungen sür den Verlauf des Ganzen, sondern sie sind die Vedingungen, die dese serlauf des Ganzen, sondern sie sind die Vedingungen, die dese sen Wirklichseit so wie jede zarte Feinheit seiner Form immer aus Neue begründen. Und selbst da, wo der lebendige Körper wirklich zur Erfüllung einzelner seiner Aufgaben die Wirkungs= weise der Maschine benutzt, wie in der Bewegung der Glieder, deren seste Knochen er nach den Gesetzen des Hebels durch die Seile der Muskeln zieht, selbst da bildet und erhält er Hebel und Seile durch eine nie ablassende Thätigseit, die in einer vielverslochtenen Kette unmittelbarer Wirkungen von Atom zu Atom besteht.

Dieselbe Beschränfung auf starre fertige Mittel und auf eine äußerliche Verbindung zwischen ihnen giebt den Maschinenwir= fungen jenes unheimliche Ansehen, um deswillen wir am meisten die Vergleichung des Lebens mit ihnen zu fliehen pflegen. Lange Zeit hindurch sehen wir häufig zwei Theile eines Getriebes beziehungsloß neben einander, regungsloß vielleicht das eine, das andere in einer Bewegung begriffen, die Alles umber gleichgiltig läßt; plötzlich bei einer besonderen Stellung, die endlich erreicht ist, erfolgt ein Stoß, und die einzelnen Theile sehen sich haftig in eine Wechselwirkung gerissen, zu der keine allmählich reisende Vorbereitung in ihnen zu entdeden war, und aus der sie im näch= sten Augenblide in ihre gleichgiltige Ruhe zurückfallen. Durch den ununterbrochenen Fluß der Wirkungen, der von Atom zu Atom beständig durch ihre unmittelbaren Kräfte überquillt und einen durchdringenden Zusammenhang des Ganzen in jedem Augen= blide vermittelt, vermeidet das Leben diese Unstetigkeit der Ent= wicklung. In jedem kleinsten Theile scheint ein Verständniß dessen vorhanden, was in einem andern sich vorbereitet, und die unab= lässige, nicht auf einzelne Momente stoßweis vertheilte Wechsel= wirkung aller bringt jenen schönen Schein der Weichheit und anmuthiger Milde der Entwicklung hervor, mit dem alles Lebendige dem gespenstischen Unzusammenhang in den Bewegungen fünst= licher Automaten siegreich gegenübersteht.

So ist also body wohl auch nach unserer Ansicht noch in dem Lebendigen ein wirkliches Leben, das der scheinbaren Regsamkeit der Maschine scharf genug gegenübersteht, um seine göttliche Abkunft von der Aermlichkeit menschlicher Kunst zu unterscheiden. Dennoch wollen wir noch einmal auf den Grund der Hartnäckigkeit zurück= fommen, mit welcher wir diese Ansicht in scheinbarem Streit gegen mandjes Bedürfniß des Gemüthes festhalten, dessen Recht wir doch völlig anerkennen. Es ist nicht die Neigung, das Leben als das Ergebniß einer zufälligen Versammlung von Theilen zu fassen; im Gegentheil lassen wir seinen ersten Ursprung als ein Geheimniß vorläufig dahingestellt; nur seine Erhaltung glauben wir dem Zu= sammenhange des Naturlaufes ohne das Eingreifen neuer Kräfte übertragen. Und eben so, wie die Gesetze, nach denen der Umlauf unseres Planetenspftems erfolgt, in einer bisher unwiderlegten Wissenschaft erkannt wurden, noch ehe eine glaubhafte Vermuthung über die Entstehung seiner gegenwärtigen Anordnung aufgetreten war, eben so wird eine Lehre von der Erhaltung des Lebens selbständig einer andern von seiner ersten Entstehung vorangehen dürfen; ja sie selbst wird es sein, deren völlige Ausbildung uns zeigen wird, in welcher Richtung wir Aufflärung über diesen Ur= sprung hoffen können. Was uns bewegt, ift die eine Ueberzeu= gung, daß die Natur nicht blos ihrem Sinne nach, sondern auch in den Gesetzen ihres Haushaltes nothwendig ein Ganzes bildet, dessen verschiedene Erzeugnisse nicht nach verschiedenem Recht, sondern nur nach der verschiedenen Benutungsweise desselben Ge= settreises von einander abweichen. Auf dieser Voraussetzung be= ruhen alle Hoffmungen, die wir für den Fortschritt der Wissen= schaft hegen, und alle Gewohnheiten unseres praktischen Lebens. Wer vor der ungeheuren Aufgabe zurückschreckt, die unendliche Man= nigfaltigfeit des Lebens auf diese Grundlagen wirklich zurückzubrin= gen, empfindet ein Gefühl, das wir völlig theilen. Aber die Größe der geforderten Leistung darf uns nicht bewegen, zu ihrer be= quemeren, aber nur scheinbaren Erfüllung Principien zu wählen, deren Möglichkeit wir eben so wenig einsehen. Die Vorstellung

einer einzigen wirkenden Lebenstraft gehört zu diesen Principien. Un wem sie haften solle, ist unklar, wenn nicht eben an der Totalität der lebendigen Theile und ihren planmäßigen Berbin= dungen; wie sie dazu kommen solle, ihre Wirkungsweise zu ändern und das Nöthige in jedem Augenblick zu thun, ist unklar, so lange wir nicht annehmen, daß sie mit gesetzlicher Rothwendigkeit unter veränderten Umständen eine andere wird und anders wirft, gleich jeder Kraft, welche das Ergebniß einer Mannigfaltigkeit veränderlicher Theile ist. Daß sie an diesen Theilen haftet, von ihrer Verbindungsweise abhängig ist, daß sie nur in beständiger Wechselwirkung mit dem Unorganischen etwas leistet, ruft uns die Erfahrung überall zu; es ist nicht gerechtfertigt, diese Zurufe zu vernachlässigen und das, was sich nur als ein Geschöpf bestimmter Bedingungen zeigt, als eine Macht zu fassen, die mit einer nie genan abzugrenzenden Unabhängigkeit und Freiheit über diesen Bedingungen schwebe. Wie wenig die Züge, die man als die unter= scheidenden Eigenschaften der Lebenstraft hervorgehoben hat, die Un= nahme derselben nothwendig machen, haben wir umfassender nach= gewiesen; welche anderen Gründe uns zu ihr zurückführen sollten, wüßten wir ebenso wenig anzugeben, als den Nuten, den dieselbe bisher der Wissenschaft gebracht hätte.

Viertes Kapitel.

Der Medanismus bes Lebens.

Beständige und periodische Verrichtungen. — Fortschreitende Entwicklung. — Gesetziese Störungen. — Die Anwendung der hemischen Kräfte und ihre Folgen für das Leben. — Gestaltbildung aus sormlosem Keime. — Stoffwechsel; seine Bedeutung, seine Form und seine Organe.

Als wir die Wandelungen überblickten, welche die Natur= auffassung im Ganzen während des Laufes der menschlichen Ge=

schichte erfahren hat, haben wir bemerkt, wie vergeblich wir die schöne Vorstellung der beseelenden Triebe da zu benutzen suchen würden, wo es sich handelt, die Berwirklichung und Erhaltung der einzelnen Erscheinungen in dem zusammenhängenden Haushalt der Ratur zu erklären. Wir haben ferner gesehen, wie durch ihre Unfgaben die physikalische Forschung mit Rothwendigkeit dahin getrieben wird, jedes zusammengesetzte und in veränderlicher Ent= wicklung sich entfaltende Geschöpf als das Erzeugniß vieler Kräfte anzusehen, deren Gesammtwirkung ihre bestimmte Form von der Berknüpfungsweise ihrer Träger erhält. Die Ueberlegung der Erscheinungen endlich, die als die großen Hauptzüge des Lebens Jedem bekannt find, hat uns zur Befestigung der Ueberzeugung gedient, daß auch das Lebendige, wie unermeßlich sein Werth und seine Bedeutung alles übrige Dasein überragen mag, dennoch zur Erklärung seines Zusammenhanges und seiner Leiftungen die Rückehr zu der Annahme einer besonders gearteten Lebens= fraft nicht erfordert. Um so mehr wird man von uns die Angabe jener eigenthümlichen Anordnungen verlangen, durch welche die Bestandtheile des lebendigen Körpers in den Stand gesetzt werden sollen, ohne die ernenerte Nachhülfe einer höheren Kraft dies reichhal= tige Spiel der Entwicklung durchzuführen. Je genauer wir jedoch die Mannigfaltigkeit der vorliegenden Lebenserscheinungen mit unserer bisherigen Kenntniß ihrer Bedingungen vergleichen, desto weniger werden wir die vermessene Hoffnung hegen, diese Aufgabe je voll= ftändig gelöst zu sehen. Die zuversichtlichen Bersuche, mit den änßerst unzureichenden Mittelu, die wir jetzt besitzen, jede Frage endgiltig entscheiden zu wollen, können nur die entgegengesetzte Anficht ermuthigen, aus den Schwierigkeiten, welche sie besser zu würdigen weiß, auf die Umnöglichkeit des Zieles zu schließen, das ungeachtet seiner Unerreichbarkeit unseren Untersuchungen doch ihre Richtung geben muß. Dennoch ist unsere Unkenntniß nicht so groß, daß wir nicht in der Beschreibung der einzelnen Lebensverrichtungen auf lange Streden hin den mechanischen Zusammenhang der Wirkungen verfolgen, und nicht so beschränkt un=

sere Uebersicht über das Ganze, daß wir nicht einige der Grundzüge hervorheben könnten, durch welche sich die Verwendung der allgemeinen Mittel der Natur für die Zwecke des Lebens von den übrigen vorkommenden Venutzungsweisen derselben abtreunt.

Berschiedene Ablaufsformen der Ereignisse sehen wir in dem Lebendigen einander durchfreuzen. Mit gleichförmiger Stärfe dauern einige Verrichtungen lange Zeiten hindurch unverändert fort; andere vollenden in verschiedenen Berioden abgeschlossene Rreisläufe und kehren nahezu wieder zu den Zuständen zurück, von denen sie für eine Weile sich entfernt hatten. Aber diese stetigen oder in sich selbst zurücklaufenden Bewegungen werden überall von einer andern fortschreitenden Entwicklung begleitet, durch Die der lebendige Leib nach einem inwohnenden Gesetze allmäh= licher Entfaltung seine äußere Gestalt und den inneren Zusammen= hang seiner Verrichtungen umwandelt, um mit der Auflösung zu endigen, die nicht nur den unvermeidlichen, sondern den natür= lich vorausbestimmten Abschluß seiner Erscheinung bildet. Aber auch diesen Entwicklungsgang und die gesetzliche Auseinanderfolge seiner Stufen unterbricht in jedem Augenblicke des Lebens die Mannigfaltigkeit der äußeren Eindrücke und die nicht geringere der Rückwirkungen, in denen das Lebendige bald mit vorübergehen= der Erregung bald mit danernder Austrengung sich selbst und die Gegenstände der Außenwelt bewegt. Weder jene Gindrücke noch diese Bewegungen sind an ein festes Gesetz ihrer zeitlichen Wiederkehr oder ihrer Reihenfolge gebunden; in unberechenbarer Bufälligkeit einwirkend und angeregt, können sie zunächst uur als Störungen des Körpers und derjenigen seiner Ginrichtungen gelten, auf welche der stetig zusammenhängende Gang seiner be= stimmt gestalteten Entwicklung begründet ist. Aber bennoch liegt nicht in der stillen und unverrückten Entfaltung, soudern eben in dieser Leistungsfähigkeit, die in jedem Angenblicke einen Ueber= schuß lebendiger Kraft gegen regellose Eindrücke zu verwenden vermag, der wesentliche Charafter alles thierischen Lebeus. Deshalb muß zu Diesen Rückwirkungen, die im Einzelnen nicht vorgesehen und vor= berechnet sein konnten, wenigstens die allgemeine Möglichkeit in einem wesentlichen Zuge des thierischen Haushalts gesichert sein.

Bon der beständigen Fortdauer eines und deffelben Greignisses, so wie von dem abgeschlossenen Kreistanf in sich zurück= gebender Entwicklung bietet uns die unorganische Welt Beispiele von sehr einfacher Begründung. In der That würde der Fort= bestand jeder einfachen Bewegung eines Körpers keine andere Silfe als die Abhaltung störender Ursachen erfordern; und wiederum, der Hinzutritt einer einzigen Störung, jener Anziehung etwa, Die den bewegten Körper an einen andern fesselt, reichte hin, sei= nen Weg zu frümmen, und unr wenige nähere Bedingungen würden nöthig sein, um diesen in die geschlossene Bahn zu ver= wandeln, in welcher der Planet um seinen Sauptkörper freist. llud endlos würde dies regelmäßige Spiel von Bewegungen zwi= fchen beiden Körpern sich fortsetzen und wiederholen, so lange sic jeder inneren Beränderung ihrer Massen und Kräfte, so wie jedem Eindrücke der übrigen Welt um sie her entzogen blieben. Aber es würde eine Tänschung sein, wenn wir diese Beispiele beständig gleichförmiger oder in sich zurückgehender Entwicklungen als Belege für die Leichtigkeit auführen wollten, mit welcher auch dem Leben die Verwirklichung seiner ähnlich geformten Verrichtungen gelingen müßte. Denn obgleich auch seine Wirksamkeit zuletzt auf der Benutzung jener einfachen Gesetze der Beharrung und der Zu= sammensetzung der Kräfte beruhen wird, so finden wir bei nähe= rem Einsehen doch die Berrichtungen, die innerhalb des lebendigen Körpers in einem gleichförmigen Strome fortgehen, wie die beständige Aneignung und Erhaltung in den fleinsten Theilen, durch weit zusammengesetztere Borgänge vermittelt, als die ein= fache Gestalt des herauskommenden Erfolges vermuthen ließ.

Sie gleichen dem ruhigen Lichte der Nerze, dessen gleichsörzunger Schimmer nichts von der Reihenfolge ineinandergreisender Wirkungen erzählt, durch die er sich nährt. Als der erste entzündete Theil des Dochtes sich mit dem Sauerstoff der atmosphäzischen Lust verband, erzeugte er verbrennend mehr als die nöthige

Wärme, um auch den benachbarten Theil so weit zu erhitzen, daß er derfelben Berwandtschaft zum Sauerstoff folgen fonnte. So schlug vom zweiten zum dritten und iiber das Bauze die Flamme auf, indem jeder Punkt durch einen Theil seiner ent= bundenen Wärme die gebundenen Kräfte des andern zum Ausbruch in gleiche Entzündung löste. Aber die Flamme würde zu schnell das zarte Gewebe der Fäden verzehrt haben, wenn nicht ein anderer Theil der befreiten Wärme das Wachs in Fluß gesetzt hätte, das bestimmt ist, den Brand zu nähren. Durch die auffaugende Anziehung des Dochtes steigt die flussige Masse auf und indem sie sein Gewebe vor zu schneller Zerstörung tränkend schützt, gelangt sie bis zu einem Punkte, durch dessen gesteigerte Temperatur sie selbst entflammt wird, während dem aussteigenden Strome der erhitzten Luft, die sich von der Flamme erhebt, an diesem Punkte von unten ein frischer Rach= zug, die eingeleitete Berbrennung unterhaltend, nachfolgt. So entlastet die geschmolzene Flüssigkeit, nun selbst durch den Brand verflüchtigt, die gefüllten Fäden des Dochtes wieder und gewährt dem neuen Material, zu dessen Schmelzung sie selbst beitrug. freien Raum, um nach oben nachrückend diefelbe Folge von Bor= gängen fortzuseten.

Auf ähnlichen Beranstaltungen bernhen die scheinbar einsfachen und gleichförmig fortgehenden Verrichtungen des Lebendigen. Nur daß die Flamme erlischt, wenn das einmal vorhandene Material verzehrt ist; den lebendigen Thätigseiten sührt der Zusammenhang des Ganzen die Möglichseit ihrer Fortsetzung wieder von Neuem herbei. So erscheinen sie nicht sowohl als die elementaren Vorgänge, deren gleichsörmige Veständigseit den haltenden Voben sihr die Veränderlichseit der sübrigen darbietet, sondern mehr als Leistungen, die der Zusammenhang eines größeren und verwickelteren Planes zwar mit einfacher Form ihres Verlauses, aber mit seiner und vielseitig verschlungener Vegründung vermittelt. Richt weniger unzureichend würden die Analogien des Plametenlauses zur Erklärung der periodischen Kreisläuse sein, welche

wir andere Berrichtungen des lebendigen Körpers vollenden sehen. Die Pulsationen des Herzens, die rhythmischen Zusammenziehungen der Eingeweide, der Wechsel des Athmens, Das alles
sind Vorgänge, die seine Achnlichkeit mit den einfachen Bewegungen freischwebender Körper haben. Große Anzahlen unter einander sestwerbundener Theile sehen wir hier zu gemeinsamen Bewegungen zusammenwirken, deren Ausssührung nicht ohne eine Aenderung in der Verknüpfungsweise der Theile, nicht ohne Ausopferung einiger der Bedingungen möglich ist, an denen eben
ihre Wirksamseit hängt. Auch diese Leistungen sind deshalb einem
allgemeineren und umsassenderen Plane untergeordnet, der ihnen
den Wiederersatz der verbrauchten Verhältnisse und die regelmäßige
Wiedersehr der Anregungen sichert, deren sie bedürsen.

Bergeblich würden wir die dritte der Ablaufssormen zusam= mengesetzter Creignisse, die wir oben erwähnten, die fortschreitende Entwidlung durch eine Stusenreihe vorausbeftimmter Zustände in der unorganischen Welt aufsuchen. Sie gehört dem Leben allein und tritt in der vollen Schönheit und Reinheit ihrer Bedeutung in der Entfaltung der Pflanzen hervor. Dennoch ift es nicht ganz ohne Werth, den unvollkommueren Vorandeutungen zu fol= gen, die wir von ihr in dem unlebendigen Geschehen finden fonnen. Rur zwischen jenen beiden Körpern, die wir früher anführ= ten, fonnte das Spiel einer freisenden planetarischen Bewegung in endlofer Regelmäßigkeit fortdauern; der Hinzutritt jedes drit= ten würde die Wechselwirkung der beiden ersten verändern und sie nöthigen, in Bahnen sich zu bewegen, welche den Einsluß einer äußern Störung verriethen. Nur in längeren Berioden, wenn überhaupt, würde es diesem Suftem von Körpern gelingen, völlig wieder in seine ursprüngliche Anordnung zurückzukehren und von ihr aus die vollendete Bewegung genau in gleicher Weise zu wiederholen. Mit der Angahl der gegen einander wirkenden Glie= der wird die Schwierigkeit eines rhythmisch in sich zurücksehrenden Berlaufs der Beränderungen machsen, und es wird besonders gunftige Bedingungen bedürfen, wenn die gegenfeitigen Störungen

auf ein Maß der Kleinheit beschränkt bleiben sollen, bei welchem sie im Ganzen die Gestalt des Sustems und seiner Bewegungen nicht wesentlich beeinträchtigen. Solche Bedingungen finden sich für das Planetensustem unserer Sonne verwirklicht, und zu ihnen gehört vor Allem diese, daß es mit aller innern Mannigfaltig= keit seiner Bewegungen doch ein abgeschlossenes und isolirtes Ganze bildet, bis zu welchem sich die Einwirfungen der noch außer ihm gelegenen Welt, der entfernteren Fixsterne, nicht mehr in merf= lichen Spuren erstrecken. Anders würde es sich verhalten, wenn Dieses Syftem, ebenso wie der Körper der Pflanze, den Ginfluffen von außen geöffnet wäre und, wie sie, es erleiden müßte, daß alle die Bewegungen, in die es nach der Anlage seiner eigenen Natur geriethe, durch eine regelmäßige oder unregelmäßige Wieder= kehr ängerer Eindrücke getroffen und verwandelt würden. Reh= men wir an, daß ein System von Himmelskörpern durch einen Nann sich fortbewegte, in welchem es Massen, auf welche seine Unziehungsfraft wirfen könnte, nach irgend welchem Gefetze ver= theilt vorfände, so würde es nicht nur wachsen, indem es diese in die Kreise seiner eigenen Bewegungen hineinzöge und für die Zukunft an sich fesselte, sondern durch den Zutritt dieser neuen Beftandtheile würden auch die gegenseitigen Beziehungen der frühe= ren verändert werden und die Bewegung des Ganzen sich bestän= dig in neuen Formen entwickeln, deren jede aus der eben voran= gegangenen und ans der Einwirkung der neuen Bedingungen des Angenblickes sich mit Nothwendigkeit ergäbe. Go entstände eine geordnete Stufenfolge von Zuständen, den einzelnen einander ablösenden Entwicklungsphasen des Lebendigen vergleichbar. Demi eben der lebendige Körper ist ein solches offenes System von Theilen, gegen die Einwirkungen des Aeußern nicht abgeschlossen, sondern ihrer zu seiner Entwicklung bedürftig. Zu dem, wozu er sich entfaltet, liegt nicht der vollständige Grund in ihm selbst; nicht allein des Zustromes der Massen ist er benöthigt, aus deuen seine wachsende Gestalt erbant werden soll, sondern auch erregen= der Eindrücke, die seinen eigenen Kräften Richtung und Ausein= anderfolge ihrer Aeußerungen bestimmen; scheinbar abgeschlossen in sich selbst, ist er doch nur die eine Hälste von dem Grunde des Lebens, während die andere ergänzende noch gestaltlos in dem allgemeinen Strome des Naturlaufs liegt, der an ihn herandringt.

Die Entwicklung des Lebendigen beruht jedoch nicht allein hierauf; eine andere Eigenthümlichkeit müffen wir hinzufügen, durch die es sich völlig von jenem Bilde eines sich entwickelnden Sternensustems unterscheiden würde. Es ist die ausgedehnte Benutzung der demischen Berwandtschaften und der Anziehungen auf ummerkliche Entfernungen, welche bier an die Stelle der den Weltraum durchdringenden und das Entfernteste verknüpfenden Gravitation getreten sind. Die gewöhnliche Anschauung, wenn fie nur den Körper der Pflanze und des Thieres als ein leben= dig zusammengehöriges Ganze, das Planetensustem als eine Ge= sellung selbständiger Wesen ansieht, macht diesen Unterschied nicht ohne Grund; er hängt mit dieser Verschiedenartigseit der Kräfte zusammen, denen in beiden Fällen der wesentlichste Antheil an der Berwirflichung der veränderlichen Entwicklung zufällt. Auch der Körper der Planeten wird durch jene Anziehungen gebildet und zusammengehalten, die nur in größter Nähe wirksam, in merklichen Entfernungen verschwinden, und unaufhörliche chemische Beränderungen geftalten wenigstens seine Oberfläche unabläffig um; aber diese inneren Schwanfungen haben feine Bedeutung für die Anziehung, durch die er als Ganzes in dem Kreise der Himmelsförper seine Stelle hat. Auch in dem lebendigen Körper umgekehrt wirkt die Schwere überall, so viel ihr nach allgemeinen Gesetzen möglich ist; aber wie wichtig und bedeutsam diese Wir= fungen für einzelne Fälle sein mögen, ein durchgreifender Ginfluß zur Gestaltung ber Lebenserscheinungen ift ihnen nicht eingeräumt. Mit jener Anziehung in die Ferne, welche ungemessene Welt= räume noch wirksam durchdringt, vermag das Planetensustem jene

für den Anblick so lose und doch in der That so feste Verbindung von Theilen zu bewirken, deren Größe gegen die Ausdehnung der Entfernung zwischen ihnen verschwindet; der sebendige Körper dagegen gewinnt durch jene Kräfte, die schon in geringer Entser= nung von ihrem Ausgangspunkt nichts mehr leisten, aber in unmittelbarer Berührung der wechselwirkenden Theile große Wider= ftände bezwingen, jenes feste zusammenhängende Gefüge, durch das er überall als eine geschlossene Einheit sich von seiner Um= gebung abhebt. Und dieser Unterschied besteht nicht allein für den Anblick. Sich selbst überlassen, mag der Zusammenhang eines Sternensuftems fest sein; aber wie er nur hergestellt wird durch Kräfte, deren Wirtsamkeit in die Ferne dringt, so ist er and, störbar durch solche, die aus der Ferne kommen, und er wird durch entsprechende Schwankungen den Ginfluß der leisesten Beränderungen in der Anordnung der ihm ängeren Welt ver= rathen, gegen die er auf keine wirksame Weise sich abschließen fann. Dem lebendigen Rörper dagegen, der zu beständiger Wech= selwirfung mit der äußern Welt bestimmt ist, dient diese eigen= thünnliche Natur seiner Kräfte zur Schutzwehr; die geringe Ent= fernung, in welcher die chemische Verwandtschaft und die Cohäsion ihre Wirksamkeit verlieren, umgibt ihn mit einer Zone von Gleichgiltigkeit, während dieselben Kräfte seine eigenen sich berüh= renden Theile mächtig genug zusammenhalten, um selbst der wirf= lich andringenden Gewalt Widerstand zu leisten. Während da= her das lockere Gefüge eines Sternensustems mit einer bewundernswürdigen Empfindlichkeit die Veränderungen des übrigen Weltalls in seinen eigenen Veränderungen abspiegeln würde, fehrt der lebendige Körper, hierin von derberer Natur, auch nach großen Schwankungen in die frühere Lage seiner Theile zurück, und bietet uns dadurch den Anblick einer sich gleichbleibenden und doch nicht starren, sondern beweglichen Westalt.

Noch einen andern Vortheil möchten wir hier erwähnen, den das Lebendige aus demselben Umstande zieht, und der im ersten Augenblicke vielleicht als ein Nachtheil erscheinen mag. Man

hat sich so sehr darau gewöhnt, einen der wesentlichsten und wun= verbarsten Vorzüge des Lebens in der überans feinen wechselseitigen Verknüpfung der Theile zu sehen, daß es auffallen kann, wenn wir gerade den Mangel einer folden in gewiffem Sinne als feine wirkliche Eigenschaft hervorheben. Dennoch findet sich biefer Maugel und man kann sich leicht überzeugen, daß in ihm, der nur für bestimmte Zwecke durch eigenthümliche Veranstaltungen wieder ausgeglichen ift, eine größere Sicherheit für den Fortbestand des Lebens, als in jenem nicht vorhandenen llebermaß durchdrin= gender Verknüpfung liegt. Wären alle Theile des lebendigen Körpers numittelbar so durch Wechselwirkungen verbunden, daß jede fleine Veräuderung des einen ihren Wiederhall über die Ge= sammtheit der übrigen verbreiten müßte, so würde hierin eine reiche Duelle unendlicher Störungen für das Ganze liegen, die eben so umfängliche Veranstaltungen zu ihrer Ausgleichung er= forderten. Denn nicht überall würde es wohl nicglich fein, die Störung sich an ihren eigenen Erfolgen brechen zu laffen, und geschähe selbst dies, so würde doch die Unruhe überhanpt, die dadurch in das Ganze fäine, ein Uebel sein, sobald sie nicht nebenher zur Erreichung anderer Zwecke untsbar gemacht würde. In dem Shiftem der Himmelskörper sehen wir den Erfolg dieser durchdrin= genden Wechselwirfung, indem fein einzelner Planet seine Bahn fo beschreiben fann, wie er sie ohne die Störungen durch die An= ziehung der übrigen beschreiben würde. Der lebendige Körper stellt durch den besonderen Ban seines Nervensustems den engeren Zu= sammenhang da und in dem Sinne in größter Teinheit her, wo und wie er zwechnäßig für die Aufgaben des Lebens ist; an sich aber hängt bei dem geringen Wirkungsfreise der Kräfte, die hier in vorderster Reihe thätig sind, jeder einzelne Theil unr mit wenigen seiner nächsten Nachbarn so umnittelbar zufammen, daß jeder Zu= stand des einen mit bemerklicher Wirkung sich auf den andern verbreiten müßte. Darans entsteht für einzelne Gruppen von Theilen die Freiheit, ihre Gestalt, ihr Gewebe und ihre Mischung mit einer gewiffen beharrlichen Selbständigkeit auszubilden und

ungestört durch vorübergehende Schwankungen des Uebrigen Verzichtungen zu vollziehen, auf dereu gleichmäßigen Verlauf der Zusammenhang des Ganzen rechnet.

Rann ift es nun nöthig, die eigenthümlichen Erfolge besonders hervorzuheben, welche für das Leben ans der Benutzung der demischen Vorgänge entspringen. Die himmlischen Bewegungen geschehen an gleichbleibenden Massen; die maschinenbauende Technik verwendet zwar chemische Kräfte zur Herstellung des bewegenden Autriebes, aber die Form der Leistung gründet sie ebenfalls auf einen starren Bau unveränderlicher Theile; das Lebendige allein zeigt uns eine Entwicklung, deren Träger nicht nur an Masse wach= sen, sondern während ihrer Thätigkeit eine voraus bestimmte Uende= rung ihrer Natur erfahren. In viel wesentlicherem Sinne als dort ist daher hier jeder zukünftige Erfolg durch den unmittelbar vorhergehenden Zustand bedingt. Auch in der Maschine gelingt die Leiftung des späteren Augenblicks nur durch das Berdienst des früheren, der die Theile des Getriebes in die erforderliche Stel= lung gerückt hat; aber es bleiben doch in dem einen wie in dem andern dieselben wirksauten Massen und dieselben Kräfte; die Leistung des Ganzen ist deshalb auf eine vielleicht mannigfaltig zusammengesetzte, aber doch immer wiederkehrende und sich nicht steigernde Reihe von Erfolgen beschränkt. In dem lebendigen Körper setzt jede geschehene chemische Aenderung Kräfte in Wirkfamkeit, die früher nicht vorhanden waren, und bringt andere zur Ruhe; so wird in jedem Augenblide für die spätere Entwicklung eine neue Grundlage geschaffen, die bald eine Fortdauer der früheren Zustände, bald eine Entfaltung in nene, bald beides mit einander verbindend überhaupt die Ausbreitung in ein viel reichhaltigeres Spiel der Gestaltung und der Leistung ge= stattet.

Man unuß diese stusenweis erfolgende Wiedergeburt der Grundlagen selbst im Ange behalten, wenn man die Entstehung des Organismus ans seinen Keine verstehen will, ohne den beständigen Eingriff einer ordnenden Macht nöthig zu sinden. Die

Erfahrung macht es uns freilich bis zu fast völliger Gewißheit wahrscheinlich, daß in dem gegenwärtigen Naturlauf kein Dr= ganismus fid, mehr unmittelbar aus einer Berbindung elementarer Stoffe erzengt; nur in der Fortpflanzung durch Gleichartiges läuft noch die Tradition des Lebens fort und erhält beständig in dem Samen und dem Ei die bestimmt angeordnete Summe von Theilen beisammen, ans deren Anregung durch äußere Reize die Reihe der Lebenserscheinungen sich wieder entwickeln kann. Selbst diese Ueberlieferung jedoch erscheint und häufig zu gering, dieser Ansangspunkt zu einsach, als daß wir in ihn allein die Bedingungen der fünstigen Wiederentwicklung niedergelegt deufen fönnten. Wir vergessen dann, daß es in der That ein langer Bildungsgang ift, der durch unzählige Vermittlungen von der Unscheinbarkeit des Reimes bis zu der Bollendung der Blüthe und Frucht führt, und daß auf jeder Stufe dieses Weges Mig= lichkeiten entstehen, die auf der vorhergehenden noch fehlten. sind weit entfernt davon, eine Geschichte dieser Umwandlungen und der Gesetze schreiben zu können, nach denen sie wirklich in bestimmter Reihe in der Entwicklung des Lebendigen auf ein= ander folgen; aber wir sind nicht ganz außer Stand, im All= gemeinen die Hilfsmittel zu schätzen, welche die Natur bier auf= geboten haben fann, und deren Bermittlung die große Kluft zwischen dem Anfangs= und dem Endpunkte der Bilbung durch Theilung in viele Zwischenstufen verringert.

Selbst wenn uns nichts am Anfange vorläge, als eine Flüssigkeit von genan bestimmter Mischung ihrer Bestandtheile, ohne daß noch irgend ein sester Kern als Grundlage des werdenden Organismus sich auszeichnete, so würden doch die ersten chemischen Einwirkungen der Umgebung hinreichen können, diesen Kern zu erzengen. Durch Gerinung würde ein Bestandtheil sich auszscheiden, und da der Natur jedes Stosses nicht nur eine bestimmte Form entspricht, die er sich selbst überlassen auminunt, da vielmehr unter Umständen anch die Größe der Gestalt bestimmt sein kann, die er durch seine Kräste zusammenhaltend abschließen kann, so

würde diese festwerdende Substang in eine bestimmte Angahl vou Theilen zerfallen, die nun die gegenseitige Stellung einnehmen, in welcher sie mit allen vorhandenen Bedingungen im Gleichgewicht find. Mag indessen hierdurch oder durch den schon bestehenden Ban des Samens der erfte seste Kern der weiteren Bildung gegeben sein: wir bedürfen nichts als eine geringe Ungleichartigkeit seiner Anordnung nach verschiedenen Richtungen, um zu begreifen. wie die Entwicklung des nächsten Angenblicks, indem sie gleiche änßere Reize auf diese abweichend gebauten Theile einwirken läßt, ihre Ungleichartigkeit steigert und so das Hervortreten ver= schiedener und weit auseinander gehender Formen aus dem scheinbar gleichartigen Ursprunge vorbereitet. Jede geschene che= mische Umwandlung wird zunächst die räumliche Anordnung nach fich ziehen, die dem veränderten Stoffe entspricht; aber jede fo herbeigeführte neue Gestaltung wird die spätere Einwirkung ber Reize mitbedingen, indem sie dieselben von jetzt unzugänglich ge= wordenen Theilen abhält und auf andere zugänglich gebliebene zusammendrängt und so wiederum der späteren Entwicklung näher bestimmte Wege vorzeichnet.

Wie jedoch jede chemische Mischung eine bestimmte Gestalt, so führt auch die gewonnene Gestalt neue Gewohnheiten des chemischen Wirkens herbei. In den Werkstätten unserer Kunst vermeiden wir es, das Gesäß an den chemischen Wechselwirkungen seines Inhalts theilnehmen zu lassen; in dem lebendigen Körper bilden die Gewebe nicht nur den theilnahmlosen Schanplatz, der andere Stosse zu gegenseitiger Einwirkung zusammendrängt, sondern üben durch ihre Dichtigkeit, ihre Form, und durch die anziehenden oder abstossenden Kräste, welche sie aus ihren Inhalt äußern, auf den Gang der Stossumwandlung einen mitbestimmenden Einfluß aus. Durch diese stussenweiß fortschreitende Ausbildung des Gestäßes, in dem sie enthalten sind, werden die ernährenden Flüssigskeiten zur Erzeugung seinerer Wischungen ausgearbeitet und den äußeren Lebensreizen ein immer bestimmter angeordneter Zutritt verstattet. Keines dieser zusammenwirkenden Elemente dürsen wir

gering schätzen, und wie vollkommen wir auch überzeugt sind, daß keiner von allen diesen Vorgängen der lebendigen Entwicklung sich den allgemeinen Gesetzen des physischen und chemischen Wirkens ent= ziehen könne, so wenig können wir hoffen, mit dem bisher bekannten Theile dieser Gesetze die unübersehbare Berwicklung zu erklären, mit welcher die beständigen Beränderungen der Form, der Mischung und des Zutritts der äußeren Reize hier in einander greisen. Um wenigsten dürsen wir hoffen, daß es der mensch= lichen Kunst je gelingen werde, einen irgend wie wesentlichen Be= standtheil eines lebendigen Körpers nachahmend zu erzeugen. Denn so gewiß jedes lebendige Erzeugniß durch keine andern Kräfte entstehen kounte, als durch die des allgemeinen Naturlaufs, so gehörte doch zu seiner Entstehung ebenso nothwendig die gang be= stimmte Anordnung dieser Kräste und ihrer Träger, die allein erst dem fünftigen Erfolg seine Form vorzeichnen konnte. Und diese Anordnung sehen wir nie sich von selbst wiedererzeugen; ihre Bewahrung hat die Natur der beständigen leberlieserung durch Fortpflanzung vorbehalten. Jede Hoffnung, fünftlich das Leben von Reuem zu schaffen, würde die anmaßende Zuversicht ent= halten, daß wir mit wenigeren und unzureichenden Mitteln und auf fürzerem Wege das hervorzubringen vermöchten, was die Natur selbst nur durch einen langen Entwicklungslauf und nur durch das Einsetzen bereits organisch geordneter Kräfte zu verwirklichen vermag.

Zu verschiedenen Zeiten nun hört die Bildungsfähigkeit der verschiedenen Theile eines so sich entwickelnden Systems auf; einige haben die Neihe der Umwandlungen durchlausen, zu denen sie unter den vorhandenen Umständen fähig waren, während andere noch in der Mitte ihres Bildungslauses sind. So zieht der verholzende Stengel der Pflanze sich allmählich von der Theilnahme an der weiteren Entwicklung zurück, aber er sährt sort mit seinen physischen Sigenschaften der Festigseit und Starrheit dem Ganzen zu dienen, indem er den beweglich gebliebenen Theilen den Schauplatz ihrer Thätigseit vorzeichnet. Auf die mannigsaltigste Weise schafft sich

so die Entwicklung in ihrem Fortschritt nene Unterlagen, von dener aus sie weiter wirft, aber sie erzeugt sich dadurch auch zugleich Schranfen, welche die Möglichkeit des Wirkens auf bestimmte Formen zurückbringen, und so entweder die Festhaltung eines durchgehenden Bildungstypus oder zugleich den endlichen Abschluß des Lebens und die völlige Erschöpfung aller Gelegenheiten des Weiterwirkens hersbeisühren. Alle diese Züge, welche für uns das Vild einer in sich abgeschlossene Entwicklung zusammensetzen, wird wan an die Benutzung der chemischen Verwandtschaften und an die Anwendung jener molecularen, nur in der Berührung wirkenden Kräfte gesnüpft sinden.

Die Pflanze, das deutlichste Beispiel Dieser Entwicklung, hat keine andere Aufgabe ihres Lebens, als die Ausbildung ihrer eige= nen Geftalt. Böte ihr die Außenwelt die Stoffe fertig dar, welche sie zu diesem Bau benutzen könnte, so würde sie nur aufnehmend fich verhalten, aber es läge keine Nothwendigkeit vor, um deren willen sie vor ihrer gänglichen Zerstörung der Augenwelt Stoffe zurückgeben müßte; die einmal aufgenommenen würden ihre bleiben= den Bestandtheile sein. Aber sie sindet dies fertige Material nicht, sondern ist genöthigt, es aus den Elementen zu erzeugen. dieser Arbeit kann ein Theil des verwendeten Stoffes als un= benutzbares Nebenproduct abfallen und der Außenwelt zurückge= geben werden; andere Stoffe, wie die großen Mengen des auf= genommenen Waffers, durchtreisen den Pflanzenkörper, nicht um ihm als Bestandtheile anzugehören, sondern um als Lösungsmittel die Beweglichkeit der wirkfameren Theile zu sichern; auch sie gehen nady Leistung ihres Dienstes in die Angenwelt zurück; mandjes endlich, was für gewiffe Perioden des Wachsthums von Werth war, löst sich nach Erfüllung seiner Aufgabe vertrochnend oder verwelfend vom Ganzen ab. Aber feinen Grund haben wir, anzunehmen, daß diejerigen Stoffe, welche einmal in den festen

Bau der Pflanze eingegangen sind, einer wiederholten Erneuerung unterliegen. Der thierische Körper verhält sich bekanntlich in dieser Beziehung anders, und obgleich nicht alle Zweisel über die Ausdehnung seines Stosswechsels beseitigt sind, so ist doch gewiß, daß ein großer Theil seiner Masse in beständiger Zersetzung und Wiedererneuerung durch frischen Ausge begriffen ist. Diese Thatsache, deren Umsang wir später ins Auge fassen werden, wollen wir zunächst in ihrer Bedeutung sür denjenigen Zug des thierischen Lebens überlegen, mit dem sie unstreitig in nächstem Zusammenhang steht, nämlich mit den Leistungen, die der thiezrische Körper, ohne ein bestimmtes Gesetz ihrer Wiederschr und Reihensolge, noch außer der Ausbildung und Erhaltung seiner eigenen Gestalt aussicht.

Reiner der unzähligen Gindrücke, mit denen die Außenwelt die Sinne fortwährend regellos bestürmt, und deren Umsetzung in Empfindung die Aufgabe der thierifden Seele ift, kann von dem Körper aufgenommen werden, ohne daß die auffassenden Dr= gane durch ihn eine Aenderung des Zustandes erführen, in welchem ihre wirksamen Theile sich im Augenblicke der Ruhe befinden. Reine der ebenso zahlreichen Bewegungen, durch welche das in= nere Leben des Thieres auf diese Reize zurückwirkt, ist aussührbar, ohne daß die große Lagenveränderung seiner Glieder durch eine unzählbare Menge von Beränderungen in der gegenseitigen Stellung ihrer fleinsten Theildzen vorbereitet würde. Alle diese Vorgänge, da sie nicht wie voraus bestimmte Entwicklungszustände in geordneter Reihenfolge, sondern jedem mathematischen Gesetze entzogen eintreten, fönnen nur als störende Erschütterungen der Berhältniffe gelten, die den Bestandtheilen des Körpers durch das Muster seiner Gattung vorgeschrieben sind. Wollten wir uns in Möglichkeiten ergehen, die keine nachweisbare Beziehung zur Wirklichkeit haben, so könnten wir uns wohl vielleicht vor= stellen, der Ban des Körpers sei so geordnet, daß seine Organe aus jeder dieser Erschütterungen mit vollkommener Elafticität wieder in ihren vorigen Zustand zurückehrten. Aber nur in gerin=

ger Ausbehnung finden wir in der Erfahrung diefe Annahme bestätigt, indem wenigstens die Kräfte des Zufammenhalts zwi= schen den Theilen der festen Gewebe mächtig genug sind, um augenblickliche Bedrohungen desselben zu überwinden. Die Er= schöpfung der Sinne dagegen, die Ermüdung der Muskeln, die nady gewisser Dauer ununterbrochener Arbeit unsehlbar eintritt, überzeugt uns, daß das, was vielleicht denkbar war, doch jeden= falls nicht wirklich ift, und daß das Leben mit denjenigen Mit= teln, welche ihm der gewöhnliche Naturlauf zur Berwendung stellte, keine Organe zu bilden vermochte, die nicht durch die Wechselwirkung mit den für sie bestimmten Reizen eine allmäh= liche Abuntzung erführen. In den Zwecken des Lebens liegt es aber, die Spuren früherer Eindrücke fast überall wieder zu tilgen und die Werkzeuge wieder in jenen Zustand zurückzuführen, in dem sie neu eintretenden Aufgaben völlig unbefangen und un= gefchwächt durch Art und Größe der schon vollzogenen Leistungen entgegenkommen. Es fragt sich, wie diefes Bedürfniß beständiges Wiederersatzes der Fähigkeiten am einfachsten befriedigt werden fann.

Anstatt entfernten Möglichseiten nachzuhäugen, die zu leicht irgend ein übersehener Umstand zu Ummöglichseiten machen könnte, wollen wir vielmehr fogleich in dem unablässigen Stosswechsel das einsachste Princip dieser Befriedigung nachweisen, auf dessen wirkliche Benutzung und überdies die Aussage der Ersahrung hinsführt. Indem das Leben vergängliche Stosse in seinen Dienst nahm und an immer wechselnden Massen seine Erscheiunugen verwirklichte, erleichterte es am besten die Ausrechthaltung eines normalen Zustandes im Streit gegen unberechendare Störungen. Sollten leise und seine Eindrücke der Ausenwelt eine erregende Kraft für die Organe des Körpers besitzen, sollten namentlich die zarten Unterschiede der äußeren Reize durch merkliche Abweichungen ihrer Einwirkungen sür unsere Aussassen auseinandertreten, oder Bewegungen in jeder möglichen Abstusung der Stärfe, Dauer und Geschwindigkeit ausssührbar sein, so nußten die dienstbaren

Wertzeuge aller dieser Verrichtungen eine leicht erregbare Verletzlichkeit ihrer inneren Zustände besitzen. Diese nothwendige Eigenschaft war mit der Vergänglichkeit der chemischen Zusammensetzung verbunden, und die lebendige Natur entzog sich dieser Volge nicht so, daß sie durch höhere Kräfte vielleicht die erschütterten Stosse der Zersetzung vorenthielt, der sie nach dem allgemeinen Recht der chemischen Vorgänge anheimsielen; sie ließ das Zerrüttete zu Grunde gehen, indem sie die nothwendigen Grundlagen für den Wiederersatz des Verbrauchten sesthielt.

Mber nicht allein das, was durch seine Leiftungen zerftört worden ift, sondern auch das, was thatlos über den Zeitraum hinausgekommen ift, während deffen feine Zusammensetzung bestehen konnte, wird seinem Schickfale überlassen und geht, nur mit geringerer Geschwindigkeit als jenes, der Zersetzung entgegen. Durch dieses Berhalten vermeidet die Natur die Nothwendigkeit, jeder einzelnen Störung eine ihrer Art und ihrer Broke ange= messene heilende Rückwirkung entgegenzusetzen, und sie entgeht dadurch zahlreichen Nachtheilen, die von einem anderen Verfahren faum abtrennbar scheinen. Sie könnte ohnehin Rückwirkungen solcher Art nur entfalten, wenn die Störung selber mit medjani= scher Nothwendigkeit dieselben auslöste und so an einem Theile ihrer eigenen Folgen, der sich gegen sie wendete, sich bräche. Aber eine solche Thätigkeit, die erst im Augenblicke des Bedarfs hervor= bräche, würde in so regelloser Wiederkehr eintreten, wie die Störung, von der sie erregt wird; sie selbst würde daher eine neue Erschütterung sein, die nicht ohne besonders güuftige Berhältnisse unschädlich an dem Zusammenhange des Ganzen vorüberginge. Es würde der gleiche Fall sein, wenn die Bestandtheile des Rör= pers an sich unveränderlich wären und nur durch die Eindrücke der äußern Reize und deren Nachwirkungen erschüttert sich zer= setzten, danu plötzlich einen Wiederersatz verlangend, während die Zwischenzeit ohne einen solchen verlief. Ist dagegen das Ganze der wirksamen Theile ein beständig in Ab= und Zufluß bewegtes, so nimmt dieser Strom stetig die Reste ber Zerstörung mit sich

hinweg und beständig die Grundlagen des Weiterwirkens erneuernd, bewahrt er das Ganze des Lebens vor den plötlichen und stonweis erfolgenden Erschütterungen, die jede nur im Augenblick des Bedürfnisses erwachende Abwehr mit sich führen würde. Und auch die Nothwendigkeit fällt hinweg, für jede Störung das ihrer Art und Größe entsprechende Heilmittel zu erzeugen; anstatt des offenen Kampfes gegen die vielfach verschiedenen Folgen der Ein= drücke befolgt das Leben die List des beständigen Ausweichens, indem es von Anfang an mit wechselnden Mitteln wirkend, ver= loren gibt, was durch äußere Angriffe erschüttert nur schneller der Zerstörung entgegengeht, für die es ohnehin bestimmt war. Allerdings finden wir nun in dem lebendigen Körper doch auch ausdrückliche Beranstaltungen, um auf gewisse Eindrücke Rückwir= kungen in einzelnen Augenblicken folgen zu lassen, die sich auf Dauer, Form und Größe jener Anreize berechnet zeigen; aber selbst die Wirksamkeit dieser Mittel, deren wir noch später zu ge= denken haben werden, findet sich doch zuletzt nur durch diese beftändig fortgehende allgemeine Strömung des Stoffwechsels mög= lich gemacht.

Fedoch diese Strönung ganz allgemein zu nennen, haben wir bei genauerer Ueberlegung kein erweisliches Recht, und man übertreibt die Vergänglichkeit des thierischen Körpers, wenn man Perioden angeben zu können glaubt, binnen deren er seinen ganzen Massenbestand durch Stoffwechsel umgetauscht habe. Nicht alle durch den organischen Chemismus erzeugten Stoffe sind von so seicht zu störender Zusammensetzung, wie wir, durch den aufsfallenden Anblick der Fäulniß einiger irregeleitet, häusig uns vorsstellen; wir kennen die Dauerhaftigkeit des Holzes, der Knochen, der Sehnen und Häute und machen von ihr den mannigsachsten Gebrauch; wir kennen im Gegensatz dazu die ost rasch fortschreiztende Verwitterung der Steine, deren Danerbarkeit viel größer schien. Ob diese Vestandtheile von sesten Insammensetzung wähzend des Lebens eine erhebliche Neubildung erfahren und bedürfen, ist nicht völlig entschieden, und zweiselhaft selbst, ob manche

andere, die wir nach dem Tode schnell sich zersetzen sehen, nicht während des Lebens dennoch durch günstigere Umstände, unter denen sie sich hier befinden, länger erhalten werden. Unbefannt ist endlich für viele die Form ihrer Erneuerung, und wir wissen nicht, ob einzelne vollständige Formelemente, wie die Fasern der Nerven und Muskeln, als Ganzes erhalten und nur in ihren fleinsten Theilen stets nen nachgebildet werden, oder ob unter Umständen auch sie zerfallen und neue vollständige Stellvertreter für sie entstehen. Um wenigsten endlich vermögen wir für die einzelnen Gebilde die Größe und Geschwindigkeit der Abnutzung und der Erneuerung zu bestimmen, die sie unter den gewöhnlichen Umständen des gesunden Lebens erfahren. Ungeachtet dieser Mangelhaftigkeit unserer Reuntnisse können wir jedoch das Bild des Stoffwechsels durch die gewiß richtige Annahme ergänzen, daß der Zerfall und Umtausch der Bestandtheile, falls er allgemein stattfindet, jedenfalls mit sehr verschiedener Geschwindigkeit vor sich geht, und daß in jedem Angenblide ein bedeutender Stamm von Bestandtheilen sich mit fester oder nur langsam wechselnder Masse in dauerhaften und festen Berbindungssormen erhält und beständig einen gesetzgebenden Kern für die Renbildung der übrigen darbietet, die ihn mit größerer Zersetlichkeit und in schnelle= rem Wechsel beweglicher umfreisen.

Der Zufunft bleibt es, zu entscheiden, ob in diesem Strome ein völlig ruhender Grund, und von welcher Ausdehnung, sich sinden mag. Unsere gewöhnliche Vorstellung betrachtet allerdings die Theile des Körpers wie die Steine eines Vaues, die durch ihre beständigen Kräfte und ihre einmal gegebene Fügung ihre Leistung ruhend vollziehen und der Bewegung nur bedürsen, um die Störungen, die dem Gauzen drohen, mit elastischer Kücksehr in ihre früheren Verhältnisse zu überwinden. Aber es ist wohl möglich, daß der Stoffwechsel nicht nur als eine beständige Herstellung des alten Bestandes dem Leben dieut, so daß er selbst hinwegsallen könnte, wenn es ein Mittel gäbe, ohne ihn die organische Form zu erhalten; so vielmehr, wie die verbrennende

Rohle nicht durch das, was sie war, noch durch das, was sie wird, sondern durch die Bewegung dieses Werdens selbst, durch die Verbrennung, die Wärme erzeugt, welche den ersten treibenden Grund für die Wirkungen der Maschine gibt, so können die Borgänge des beständigen Bildens und Rückbildens selbst jene bewegenden Auftösse erzeugen, deren das Leben zur Durchführung seiner Entwicklung bedarf. Aber wir sind weit davon entfernt, diesem Gedanken eine weitere Folge geben zu können. Go sehr sind wir daran gewöhnt, bei den Vorgäugen der Ernährung und Absonderung nur an die Gewinnung oder Abstohung einer nützlichen oder schädlichen Stoffmenge zu deufen, daß die Frage wenig noch aufgeworfen worden ist, ob nicht hier der Vorgang selbst und die Aufregung der Kräfte, die durch ihn erzeugt wird, zuweilen von größerem Werthe ift, als jener Umfatz der Stoffe selbst, die hie und da vielleicht nur das gleichgiltigere Material bilden, in dessen Berarbeitungen jene Erregungen entstehen und erhalten werden können. Nur in einem Falle hat auch unsere bisherige Wiffenschaft diese Vorstellungsweise aufgenommen; sie hat die vorübergehende Aueignung einer großen Menge von Stoffen durch den Organismus als Mittel zur Erzengung der Wärme gedeutet, die in ihrer demischen Beränderung entsteht, und durch deren Mittheilung an die Gewebe des Körpers die wesentliche Aufgabe jener aufgenommenen Massen erfüllt ist.

Nachdem wir so den Sinn zu deuten unternommen haben, den diese beständige Veränderlichseit des Lebens für die allgemeinen Zwecke des Lebens hat, möchten wir gern dies Vild durch eine Schilderung der bestimmten chemischen Vorgänge ergänzen, aus deren planmäßigem Ineinandergreisen der geordnete Stoffwechssel hervorgeht. Mit der scharssinnigsten Arbeitsamkeit hat der Untersuchungsgeist der neuesten Zeit sich diesen Fragen zugewendet; aber die Verwicklung der Erscheinungen und die Schwies

rigkeit ihrer Untersuchung ist so groß, daß auß der Fülle werth= voller einzelnen Entdeckungen, von denen unsere allgemeine Ueber= sicht schweigen umß, kann noch einige wenige umsassendere Er= gebnisse hervorgetreten sind, die nicht die Besürchtung ihrer wieder= holten Umgestaltung durch den weiteren Fortschritt der Untersuchung erweckten.

So weit wir organisches Leben kennen, finden wir die gestaltbildenden Massen überall aus mannigfachen chemischen Ber= bindungen von Rohlenstoff, Wasserstoff, Sauerstoff und Stickstoff Jusammengesetzt. Reine dieser eigenthümlichen Berbindungen er= zeugt auf nachweisbare Weise sich von selbst, ohne daß ein organischer Reim oder irgend ein Rest in Zersetzung begriffener orga= nischer Substanz den ersten Rern darftellte, durch deffen aneignende Rraft jene überall in der Atmosphäre vorhandenen Stoffe zu einem nen anwachsenden Gebilde verdichtet würden. Die Pflanze ver= mag es, mit den Mitteln, welche ihre Organisation ihr darbietet, Sanerstoff und Wasserstoff in dem Berhältniß ihrer Mengen, in welchem sie Wasser bilden, mit verschiedenen Mengen des Kohlen= stoffes zu verbinden und dadurch eine Reihe von Stoffen, die Rohlenhydrate, zu erzeugen, aus deren einem, der Cellulofe, sie die zarten Wandungen ihrer Zellen und das ganze Gerippe ihres Baues zusammensetzt, während andere, wie Zuder und Stärkemehl, aufgelöst oder abgelagert in ihr als Mittel der Weiter= bildung enthalten sind. Die Umwandlungen diefer Stoffe und das Wachsthum, dem sie dienen, scheint jedoch unr unter der Mitwirfung einer anderen Gruppe von demischen Verbindungen möglich zu sein, die zu den Bestandtheilen jener noch Stickstoff hinzusügen und wegen der Aehnlichkeit ihres Verhaltens mit dem thierischen Eiweiß unter dem Namen der eiweißartigen Körper oder des Proteins zusammengesaßt werden. Sie, so wie die setten Stoffe der Dele, kommen weit verbreitet im Pflanzenreich vor, und durch die vegetabilische Nahrung, auf welche mittelbar oder unmittelbar alle thierische Organisation beschränkt ist, geben sie in den Thierförper über, dessen lebendige Thätigkeiten unsähig

sind, die einfachen Elemente, welche die änzere Natur darbietet. zu organisch benutzbaren Verbindungen zu verdichten. So überliefert das Pflanzenreich, auch hierin eine vorarbeitende Vorstuse
der Thierwelt, der letzteren schon im Wesentlichen gebildet die Bestandtheile, deren seinere Ausarbeitung nach den Bedürfnissen
jeder Gattung den eigenthümlichen Thätigseiten der letztern überlassen bleibt.

Aus dem Eiweiß und den eiweißartigen und ösigen Bestandtheilen des Dotters muß der ausschlüpfende Vogel alle Ge= webe erzeugt haben, die sein Körper bis dahin enthält; aus der Mild, die neben eiweißartigen und fettigen Stoffen noch durch eine größere Menge von Zucker sich auszeichnet, umf das junge Sängethier, lange Zeit einzig auf diese Nahrungsquelle beschränft, die mannigfachen Gebisde hervorbringen können, welche der Plan seiner Gattung verlangt; aus dem Blute endlich, in welchem dieselben Stoffe wiederkehren, muß der beständige Wiederersatz aller durch den Verbrauch zerftörten Gewebtheile bestritten werden fönnen. Unzweifelhaft muffen deshalb die eiweifartigen Stoffe als die Grundlage aller jener stickftoffhaltigen Massen augesehen werden, die wir in den quantitativen Verhältnissen ihrer Zusammensetzung ziemlich einander ähnlich in dem Fleische, dem Zellgewebe, dem Knorpel, den Haaren, Federn und Hörnern wiederfinden, auf das Mannigfachste nach Ansehen, Härte, Dich= tigkeit und Dehnbarkeit von einauder verschieden. Aber vergeblich würde es sein, bei dem gegenwärtigen Stande der Untersuchung die chemischen Vorgänge verfolgen zu wollen, durch welche jeues gemeinsame Bildungsmaterial in jede dieser eigenthümlichen Um= bildnugen übergeht. Am meisten unverändert erhalten den ur= sprünglichen Charafter des Eiweißes die Theile, die den Zwe= den des Organismus am lebhaftesten durch eigene Thätigkeit die= nen, das Mark der Nerven und die Substauz des Gehirus; den Faserstoff der Muskeln sinden wir der Zusammensetzung nach ähnlich, aber seine Bestimmung zu lebendiger Berkürzungs= fähigkeit scheint eine andere Anordnung der kleinsten Theildzen

oder eine für uns noch unangebbare Beränderung der Mischung bedingt zu haben; eine weitere Umwandlung bieten die Gewebe, die durch anhaltendes Rochen in Leim übergehend, zur Herstellung der knorpeligen und häntigen Grundlagen, Zwischenwandungen und Bindemittel verwandt sind, welche die lebendig wirksamen Theile stützen, umschließen und verbinden; als die letzten und entserntesten Glieder dieser Stoffreihe erscheinen die sesteren, trod= neren horn= und federartigen Gebilde, die namentlich in den äußeren Bedeckungen in den mannigfaltigsten Formverschiedenheiten sich entwickeln. Reines der Rohlenhydrate, welche die vegetabilische Nahrung dem Thierförper zusührt, wird in den höheren Gattungen des Thierreichs mit zur Bildung der Gewebe verwandt; ihre Aufgabe mag neben der Wärmeerzeugung, die sie durch ihre lang= same Verbrennung mit Hilse des eingeathmeten Sauerstoffes bedingen, in manden beihelsenden Verrichtungen bestelsen, mit denen fie in die demischen Umwandlungen der übrigen Stoffe eingreifen. Größer scheint die Bedeutung der Fette, die nicht nur durch ihre physischen Eigenschaften, Wärme zusammenhaltend und Reibung vermindernd, nützlich, sondern als wesentliche Glieder zu der chemischen Verbindung einiger Gebilde und zur Wechselwirkung anderer nöthig sind. Mandje andere unorganische Stoffe, Metalle und Salze der Alfalien und Erden verwendet der Organis= mus in Gemeinschaft mit den eiweißartigen Körpern zur Ber= stellung besonderer physischer Eigenschaften seiner Gewebe; andere icheinen ihn nur zu durchfreifen, um auf den Berlauf des Stoff= wechsels begünftigende Einslüsse verschiedener Art auszuüben.

So wenig wir die fortschreitende Bildung der Körperbestandtheile kennen, so unklar ist die rückwärtsgehende Verwandlung, durch welche sie allmählich zur Ausschreidung vorbereitet werden. Ein sehr großer Theil erlangt srühzeitig ein sehr sestes Gleichzewicht der innern Zusammensetzung, und diese Gebilde werden vertrocknend in größeren Massen und ohne Zersetzung ihrer Form von dem Körper abgestoßen, die Haare, die Nägel, die beständig abschilsernde Bedeckung der Oberhaut. Andere erleiden durch die Thätigkeit eigenthümlicher Organe eine noch wenig befannte Um=

wandlung, nady welcher sie als Körper von noch verwickelter Zu= sammensetzung, wie Schleim und Galle und die organischen Bestandtheile des Harnes, theils für sid, theils aufgelöst in wässerigen Mitteln den Körper verlaffen; ein anderer fehr beträchtlicher Reft biefer im Ginzelnen unbefannten Zerfetzung ift bie Rohlenfäure, die gasförmig mit Wafferdampf verbunden, durch Die Ansathmung entfernt wird. Unter allen einzelnen Stoffen; die den Körper durchfreifen, fällt vielleicht dem Sauerstoff am meisten die Aufgabe zu, den Berband der Elemente in den orgaz nifden Bestandtheilen durch seine überwiegende Berwandtschaft allmählid zu lockern und die urfprünglich mannigfache Zusammensettung derfelben nad, und nad, auf einfachere, dem Unorganischen ähnlichere Formen zurückzubringen, in welchen die zerfallenden Stoffe, löslicher geworden, die Grenzen des Körpers zuletzt verlaffen. Erschien früheren Zeiten der Sauerstoff als der eigentliche Erreger und Bringer des Lebens, fo werden wir jetzt, ohne zu leugnen, daß fein mächtiges Eingreifen auch als eine erzeugende Rraft Bedingungen der Lebensthätigkeiten herstellen kann, wenigstens einen andern und ebenfo bedeutfamen Theil seiner Leistungen in der langfam zerstörenden Macht finden, mit welcher er die Hindernisse des Lebens hinwegräumt, indem er die unbenutbar gewordenen Massen durch völligere Zersetzung aus der Mitte der nod, thätigen entfernt. Eine eigenthümliche Wichtigkeit besitzt endlich für die Be-

Eine eigenthümliche Wichtigkeit besitzt endlich für die Gesammtheit der Lebensverrichtungen das Wasser, das wir in außersordentlichen Mengen durch die Pflanzen und den thierischen Körper hindurchtreisen sehen. Als Lösungsmittel bedingt es die größte Anzahl der chemischen Wechselwirkungen; auf seiner Flüssigkeit beruht alle Möglichkeit des Kreislauses und der ununterbrochenen Vertheilung des Ernährungsmaterials, auf seiner Fähigkeit, Wärme aufzunehmen, zu leiten und verdampfend zu binden, das Gleichzewicht der Temperatur, dessen der lebendige Körper zu dem Fortgang seiner Verrichtungen bedarf. Und nicht minder wesents

tich geht es in die Mischung der organischen Bestandtheile ein; seine Gegenwart und die eigenthümliche Berwandtschaft, die es zu ihnen hogt, gibt den thierischen Geweben jenen Zustand der Kenchtigkeit, durch den sie sich biegsam, elastisch und dehnbar von den unorganischen Körpern und von der Brüchigkeit und Starr= heit unterscheiden, der sie selber nach ihrer Austrochnung ver= fallen. In keinem unorganischen Stoffe ist das Berhalten des Waffers zu der festen Substanz ganz von dieser eigenthümlichen Art, der wir hier begegnen, und die uns wohl von Säften des lebendigen Körpers, aber nie von folden des unlebendigen sprechen läßt. Das frystallisirende Salz, nachdem es den größeren Theil seines Lösungsmittels der Berdunstung überlassen und einen klei= neren Mengentheil des Waffers in seine demische Zusammensetzung aufgenommen hat, erscheint nun trocken und seine Theilchen haben eine feste gegenseitige Lagerung angenommen. Wohl fann es hygrossopisch einen Theil der umgebenden Luftseuchtigkeit in sich verdichten, aber sein Gefüge wird durch diese Wasseraufnahme nur zerstört, ohne daß die zerfallenden Theile vorher jenen Zu= stand der zähen Weichheit und clastischen Dehnbarkeit durchliesen, den alle zu dem eigentlichen Ban des thierifchen Körpers ver= wendete Stoffe durch ihre eigenthümliche Verwandtschaft gegen das Waffer erlangen. Hierauf bernhen ohne Zweifel die beson= dern Gestaltungstriebe des Organischen, die so von der Starr= heit der Arystallisation unterschieden sind, daß nur wenige orga= nifdje Stoffe überhaupt diefer Art der Formbildung fähig sind, und diejenigen, welche sie in der That anzunehmen vermögen, doch gerade durch ihre Annahme für die Bildungsbedürfnisse des lebendigen Körpers unbenutzbar werden.

Wir kennen keinen organischen bildungsfähigen Saft, der eine durchaus gleichartige Flüssigkeit darstellte, und in welchem nicht als erste Anfänge der Gestaltung sich mikrostopisch kleine punkt=

förmige Körnchen zeigten, deren Bildung und Zusammensetzung sid nicht mehr weiter versolgen läßt. Sie fönnen nur burch Gerinnung des flüssigen Stoffes entstanden sein und vergrößern sich durch sortgesetzte Anlagerung entweder von gleichartigen nach= gerinnenden Massen, oder dadurch, daß durch chemische Wahlver= wandtschaft das früher ausgeschiedene Körnchen nun andere von ihm verschiedene Stoffe aus der Flüssigkeit um sich niederschlägt. Das Wachsthum dieser entweder gleichartigen oder ans differenten chemischen Verbindungen bestehenden Kerne geht nie über sehr kleine mifrostopische Dimensionen hinaus, sondern noch innerhalb dieser Grenzen tritt eine zweite Bildung auf, die der garten, durchsichtigen, structurlosen Haut, welche sich um den Kern her= um erzeugt und mit ihm nun die geschlossene Gestalt einer Zelle bervorbringt, deren Inneres um den Kern herum mit Flüssigkeit gefüllt ift. Auf welche Weise jene zarte Membran durch die Kräfte des Kernes selbst gebildet wird, ift unklar; die Zelle selbst aber, in den Pflanzen häufig der Schauplatz lebhafter Bewegungen, in welchen ihr körnigflüffiger Inhalt umhergeführt wird, bictet zwar in den Thieren nicht so auffallende Erscheinungen, bleibt aber ein lebendiger Mittelpunkt demischer Wechselwirkungen mit der umgebenden Fluffigfeit, deren aufgelöfte Bestandtheile ihre Umgrenzungshaut durchdringen. Durch diesen Verkehr ändert sich allmählich die Mischung, die innere Anordnung und mit ihr die Gestalt der Zelle, und sie geht aus ihrer ansänglichen Rundung in mancherlei länger gestreckte, zipfelige, verzweigte Formen über, deren Entstehungsweise noch eben so dunkel als der Werth ist, den sie für die Lebensverrichtungen besitzen. Der Pflanzenkörper bewahrt die ursprüngliche Zellensorm in größerer Ausdehnung als der thierische Organismus; in den Organen, die meist von drüssigem Baue der Ernährung und dem Stoffwechsel dienen, finden wir die Zellenform der fleinsten Gewebtheilchen noch deutlich, und eine beständig sortgehende Zerfallung und Renerzengung derselben theils sicher, theils wahrscheinlich; aber die eigenthümlichen Bedürsnisse des Thierlebens führten eine neue Form mit ihren zahl=

reichen Anwendungen herbei, die der Faser, die nicht überall erst seenndär aus einer Zellenreihe entsteht. Wir sinden die Fasern theils unverzweigt neben einander geordnet, wie in dem Stamme der Nerven und in den Muskeln, und dann ihre Bündel durch Zwischeugewebe und Hüllen verbunden, theils verwebt unter ein= ander zu sesten und haltbaren Geslechten, unter denen die Form des Hohlgefäßes von kreisförmigem Durchschnitt als besonders wichtig hervortritt.

Aus Berknüpfungen diefer verhältnifmäßig einfachen Geweb= formen gehen endlich jene zusammengesetzten Bildungen hervor, die wir unter dem Namen der Organe zu begreifen pflegen, und welche die physikalischen und organischen Leistungen der einzelnen Gewebe zu dem Ganzen einer bestimmten Function verknüpfen. In den meisten Organen finden wir neben mancherlei häutigen Umgrenzungen und Bindemitteln, welche den Zusammenhang des Ganzen und die relative Lage der einzelnen Bestandtheile sichern, Gefäße und Nerven in freilich sehr verschiedenen Mengenverhält= niffen eine aus Zellen gebildete Grundmaffe durchsetzend. : Name des Barenchyms, des Zwischengegossenen, den diese führt. muß uns nicht darüber täuschen, daß sie eigentlich das wirksame Clement der ganzen Zusammensetzung ift, während alle Gefäßcanäle und Nerven ihr nur das zu bearbeitende Material und die Antriebe zur Arbeit zuführen oder das materielle Product ihrer Leiftungen und die aus ihrer Thätigkeit hervorgehenden nutbaren Erregungen nach dem übrigen Organismus hinwegleiten.

Fünftes Kapitel.

Der Bau bes thierischen Rörpers.

Das Knochengerüft. — Die Muskeln und die motorischen Nerven. — Das Gefäß= shstem und der Kreislauf des Blutes. — Athmung und Ernährung. — Ausscheidungen.

Während wir die allgemeinen Gesichtspunkte auseinander= setzten, welche wir für die Untersuchung der Lebenserscheinungen festgehalten wünschen, durften wir voranssetzen, daß die natürliche Bertrautheit mit diesen und mit dem Baue des lebendigen Kör= pers einstweilen den Mangel anschaulicher Beschreibungen ersetzen werde. Auch gegenwärtig, indem wir versuchen eine Schilderung der einzelnen Vorgänge und Leistungen zu geben, mit denen die verschiedenen Werkzeuge des Lebens in einander greifen, ist es noch nicht unsere Absicht, alle die Gedankenreihen zu verfolgen, zu denen die Betrachtung des menschlichen Körpers, des eigent= lichen Gegenstandes unserer Darstellung, Beranlassung gibt. Weder in der Schönheit seiner Gestalt werden wir ihn beobachten, noch in der eigenthümlichen Bedeutsamkeit seiner Formen, die einen durch die Hälfte der Thierreihe festgehaltenen Typus der Bildung zu abschließender Vollkommenheit steigern. Späteren Belegen= heiten dies Alles überlassend, begnügen wir und in dem Zu= sammenhange unserer jetzigen Ueberlegungen mit der einseitigen Hervorhebung dessen, wodurch der menschliche Körper, hierin den höhern Thiergattungen vollkommen ähnlich, den Kreislauf seiner Lebensverrichtungen zu Stande bringt.

Ueberall unter bedeckenden Schichten von größerer oder geringerer Mächtigkeit verborgen, bildet das Knochengerüst die seste Vorzeichnung der körperlichen Gestalt. Aus einer Grundlage von durchscheinendem elastischen Knorpel und der phosphorsauren Kalkerde, die in dessen Gewebe auf eigeuthümliche Weise eingelagert ist, hat die Natur diese haltenden Stützen gebildet, die in dem senchten Zustande in welchem sie sich während des Lebens

befinden, die Vortheile der Starrheit ohne zu große Sprödigkeit barbieten. Auf der äußern Oberfläche geglättet und hart, im Junern bald dichter, bald von zarterem und schwammigerem Gefüge, je nach dem Zwecke, der zu erreichen war, bildet dieses Knochengewebe in den verschiedensten Formen hier ausgedehntere Hohlröhren, dort flache Platten, oder mannigfach gewölbte und verbogene Blätter, alle so paarweis vorhanden, daß eine Ebene, welche den Körper durch die vordere und die hintere Mittellinie seiner Gestalt von oben nach unten durchschneidet, auch das Knochen= gerüft in zwei völlig symmetrische Hälften zerlegt. Mit ihren zackigen Rändern in einander greifend, verbinden sich unuschel= förmig gebogene Anochen zu dem festen Schädelgewölbe, der sicheren Umhüllung des Gehirns, unter einander unbeweglich vereinigt, oder doch nur unmerkliche Ausweichungen gestattend, die höchstens die Gewalt heftiger Stöße einigermaßen zu mildern im Stande find. Un sie schließen sich nach vorn und unten in fester Berwachsung die Anoden des mittleren Gesichts, dessen unterer Theil durch die bewegliche Kinnlade vervollständigt wird. Theils offen gelassene Lücken zwischen den Verbindungsrändern mehrerer Anochen, theils Kanale von größerer oder geringerer Weite, das Gefüge der ein= zelnen durchbohrend, führen aus dem Junern des Schädelgewölbes auf seine äußere Oberfläche, Gefäßen und Nerven freien Durch= gang verstattend. Durch eine größere Deffnung an ihrer untern Fläche, das große Hinterhauptsloch, hängt die Höhlung des Schädels mit dem langgestreckten breitern Ranale des Rückgrates zusammen, den der dicke Markstrang des Ruckenmarkes als unmittelbare Fortsetzung des Gehirns bis fast zu seinem untern Ende lose ausfüllt. Eine größere Auzahl einzelner Anochen, im Allgemeinen von der Form eines furzen Cylinders, sind hier zu einer langen Säule übereinandergestellt und durch flache elastische Bandscheiben, die zwischen die Berührungflächen je zweier eingeschaltet sind, sehr fest und haltbar verbunden. Nur eine sehr geringe Bewegung ift deshalb zwischen zwei nächstbenachbarten Gliedern dieser Rette

Ganzen der Säule durch Summation diefer fleinen Beugungen ansehnliche Krümmungen in weiten und großen Bogen. Go findet sid durch diesen Aufbau des Ganzen aus einer Bielheit kleinerer Theile Sicherheit des Zusammenhangs mit ausreichender Beweg= lichkeit verbunden und zugleich der Nachtheil vermieden, den scharfe Einknichungen Dieses Knochengerüstes für Die zarten Gebilde haben würden, zu deren schützender Aufnahme es bestimmt ist. Aus jedem dieser geschilderten Knochenchlinder nämlich, oder aus jedem einzelnen Wirbelförper der Rückgrates, gehen seitwärts zwei knöcherne Bogen aus, die nach hinten sich ringartig vereinigen, einen offenen Raum von rundlich herzförmiger Gestalt zwischen sich lassend. Mit diesen Deffnungen eben so über einander gestellt, wie die Wirbelförper, von denen sie entspringen, umgrenzen diese einzelnen Ringe mithin einen langgedehnten hohen Kanal, ohne ihn jedoch völlig einzuschließen. Denn von geringerer Höhe, als die Wirbel= förper, berühren sich zwei nächst auf einander folgende Ringe nicht überall, sondern lassen Zwischenräume frei und stehen nur an drei Punkten durch vorspringende Gesenkslächen mit einander in beweglicher, aber durch feste Gelenkbänder nur auf geringe Bewegungen beschränkter Verbindung. Go gewährt also die Wir= belfäule das Bild eines langen Hohlraumes, dessen vordere weit didere Wand ungetheilt ift, mahrend die dunneren Seiten= und Rückwände durch zahlreiche Deffnungen unterbrochen sind. In dem Innern diefes Raumes, den glatte Hänte auskleiden, ist das Rückenmark auf eine Weise schwebend befestigt, welche am meisten die Nachtheile der häufigen Beugungen und Verschiebungen seiner Knochenwandungen verhütet.

Nach vorn knüpft sich an die obersten Wirbel, die des Halses, keine weitere knöcherne Vildung an; die zwölf solgenden, die der Brust, tragen, den nach hinten gerichteten Wirbelbogen entsprechend, nach vorn die ungleich weiter gespannten Knochenbogen der Nippen, die mit ihrem hintern Ende beweglich in einigem Grade an die Wirbelkörper besesstigt, sich nach vorn in dem platten Brustebein vereinigen. Sie begrenzen so seitlich den Brustkorb, dessen

obere Deffining ungeschlossen nur durch die geringere Weite der ersten Rippenbogen verengt wird, und deffen untere weitere Aus= mündung gleichfalls nur durch das musculöse Zwerchfell und nicht durch Anochenbildung von der Höhle des Unterleibes getrennt wird. Die fünf nächsten Wirbel, die Lendenwirbel, tragen wie die des Halses keine Nippen und bestimmen, von stärkerem und maffenhafterem Ban als alle übrigen, nur von hinten die Höhe der Unterleibshöhle, deren Seitenwandungen alle nur von Weich= theisen gebildet werden. Ihre untere Wand dagegen, bestimmt Die Last der Eingeweide zu stützen, ift aus dem großen Anochen= ringe des Beckens gebaut, der, von den letzten, zu dem breiten Kreuzbein verwachsenen Wirbeln des Rückens ausgehend, zu beiden Seiten breite Flügel ausschidt, die von oben und außen nach unten und innen abgeschrägt, und vorn durch niedrigere Knochen verbunden, einen ziemlich bedeutenden nur durch Weichtheile ver= schlossenen Raum zwischen sich lassen.

Un dieses Körpergerüft, dessen Form bei der geringen Ber= schiebbarkeit seiner Theile geringen Beränderungen unterworfen ift, schließen sich endlich die Anochenröhren der Gliedmaßen, denen die Art ihrer Einlenkung Lagen= und Gestaltveränderungen im weitesten Spielraum verstattet. Das Schulterblatt, mur durch Weichtheile am Rücken festgehalten, nach vorn durch das Schlüffel= bein mit dem Brustknochen in beweglicher Berbindung, trägt an seiner obern äußeren Spitze an einer flachen Gelenkgrube ben Ropf des Oberarmes, die äußere Oberfläche des Bedens nach unten in tiefer runder Gelenkhöhle den Ropf des Oberschenkels. Beiden Anochen erlaubt die Natur ihres Gelenkes Bewegungen nad, jeder Richtung, deren Weite nur durch Anstoß an die Um= gebungen begrenzt wird; beide stehen dagegen mit den Knochen des Unterarmes und Unterschenkels in einer Berbindung, die den letzteren in Bezug auf sie nur die Bewegung in einer einzigen Ebene möglich macht. Aber diefe Berhältniffe sowohl, wie den ferneren Ban der Hände und Füße, durch deren feine Organi= sation die menschliche Gestalt sich von der ganzen Thierwelt unter=

scheibet, versparen wir einer spätern Betrachtung. Fügen wir hinzu, daß zahlreiche sehnige Bänder alle beweglich an einander eingeleuften Knochen sest verbinden, daß besondere häutige Kapseln ihre einander zugewendeten Geleufsöpfe zu umgeben und die Geleufslächen durch eine schleimige Absonderung schlüpfrig zu erhalten pflegen, so haben wir das Bild des starren Gerüstes vollendet, dessen einzelne Theise nun durch die Lebensthätigkeit der Muskeln bewegt werden.

Die zahlreidzen Lüden und Zwischenräume, welche die ein= zelnen Knoden zwischen sich ließen, werden durch das Fleisch der Muskeln größtentheils ausgefüllt oder verdedt, und das Skelet, mit seinen Muskelschichten befleidet, füllt daher fast vollständig die äußeren erscheinenden Unrisse der Körperform aus. Neußerst bünne und zarte Fasern, nur dem bewaffneten Ange sichtbar, verbinden sich in gleichsaufender Richtung neben einander gereiht zu den feinsten Fäden, die wieder in gleicher Weise zu diceren Bündeln zusammengedrängt, uns als die Bestandtheile des Fleisches bekannt sind. Zusammengehörige Massen dieser Fleischfasern, zu einer und berselben Berrichtung zusammenwirkend, von zahlreichen haarfeinen Blutgefäßen durchzogen und von gleichartigen oder ungleichartigen Umgebungen durch deutlichere Hillen aus zelligem Gewebe abgegrenzt, bilden die einzelnen Minsteln, die ohne näheren Zusammenhang unter einander nur durch ihre auf ge= meinsame Zwede berechnete Lage sich zu größeren Gruppen und Shiftemen ordnen.

Unter dem Einflusse verschiedener Reize sind die Muskelnfähig, sich in der Längsrichtung ihrer Fasern zusammenzuziehen. Indem jede der letztern durch eine noch wenig gekannte Annäherung ihrer kleinsten Theildhen sich um einen oft sehr beträchtzlichen Theil ihrer Länge verkürzt, wird in entsprechendem Maßer der Onerschnitt des Muskels unter gleichzeitiger geringer Zunahmer

seiner Dichtigkeit verbreitert. Deuten wir uns ein Faserbündel mit seinen beiden Endpunkten an zwei bewegliche Theile befestigt. fo wird es durch seine lebendige Zusammenziehung beide in ge= raber Linie einander zu nähern suchen, und es wird die Kraft, mit welcher es diese Leistung aussührt, von der Zahl der wirksamen Fasern, also von der Dide des Bündels oder des Musfels, die Weite der Annäherung aber oder der Umfang der er= zeugten Bewegung von der Länge desselben abhängen. Wo daher die Glieder, ohne sehr große Bogen zu beschreiben, fraft= volle Bewegungen ausführen oder Stellungen festhalten follen, in denen sie einer beträchtlichen Last Widerstand zu leisten haben. finden wir am häufigsten furze, aber aus vielen Fasern bestehende dide Musteln angewandt; wo dagegen ohne Entwickelung be= deutender Kraft eine Bewegung durch größere Räume beabsichtigt ift, sind um so längere und dann häufig dünnere Musteln zwischen den beweglichen Punkten ausgespannt. Doch leidet Diese einfache Verwendungsregel Ausnahmen. Denn nur wenige Musfeln breiten sich zwischen Punkten aus, benen eine gegenfeitige Unnäherung in gerader Linie möglich ift; die meisten haften mit ihren beiden Enden an Anochen, die unter einander durch ein Gelent verbunden sind und nur durch Drehung um dieses sich auf einander zu bewegen fonnen. Der Muskel, über bies Belenk hinlaufend und, so wie es die Gesetze des Hebels für die größte zu erzielende Wirkung verlangen, möglichst entfernt von dem Drehpunkt angesetzt, würde daher bei seiner Berfürzung zwar den Winkel, den beide Anochen am Gelenk zusammen bilden, beträchtlich verkleinern, aber zugleich die Deffnung desselben durch seine verdickte Masse ausfüllen. Die Gestalt der Glieder würde so eine Beränderung erleiden, die schon an dem Arme, der davon das einfachste Beispiel böte, aber weit mehr noch in anderen Fällen dem Zwecke der eingetretenen Bewegung wenig förderlich wäre. Theils diese Rücksicht auf die Bermeidung zweckwidriger Gestaltveränderungen, theils andere Umstände bringen in die Be= nutung der Mustelthätigkeit eine große Mannigfaltigkeit; aber

die Verfolgung dieser Verhältnisse würde, selbst wenn sie hier möglich wäre, für unsere Vetrachtung keinen Gewinn bringen, den wir nicht aus dem schon Erwähnten ziehen könnten.

Wir finden in dem eben beschriebenen Ban des beweglichen Körpergerüftes und in der Veranstaltung seiner Bewegungen nicht nur hier und da Analogien mit den Verfahrungsweisen, deren fich die Technif des Maschinenbaues bedient; sondern das Ganze dieser Leistungen ist durchaus und in der größten Mannigfaltig= feit und Weinheit der Ausführung auf dieselben Mittel und Gesetze begründet, die wir in unsern täglichen Bersuchen, Werkzeuge zur Bewegung von Massen zu erfinden, nur in unvollkommenerer Weise ausbeuten. Dieselben unbiegsamen Stangen, dieselbe Berbindung und Befestigung durch mannigfache Bänder, dieselben Einsenkungen der beweglichen Theile vermittelst abgepaßter und genau die möglichen Drehungsrichtungen bestimmender Gelenkflächen, dieselben Zugseile nebst den Rollen und Haftbändern, welche die Richtung ihrer Wirkung nach Bequemlichkeit und Bedürfniß ändern: alle diese Hilfsmittel finden wir gleichmäßig in den Ma= schinen und in dem lebendigen Körper wieder: wir finden sie nirgends in der übrigen Natur. Raumdurchdringende Kräfte führen an unsichtbaren Fäden die Geftirne in ihren Bahnen; gegenseitiger Druck der Theilden, Spannung sich verflüchtigender oder durch Aufsaugung auschwellender Massen, chemische Anziehun= gen endlich und die unmittelbaren Gegenwirkungen der Stoffe in räumlicher Berührung sind die Kräfte, die in den meteorischen Erscheinungen und in denen des Pflanzenlebens thätig sind; dies gegliederte und zusammenftimmende System medanischer Vorrich= tungen nach den Gesetzen des Hebels tritt erst im thierischen Le= ben und grade da auf, wo es sich um die Erfüllung seiner un= terscheidenden Aufgabe, der Beräuderung der Gestalt und des Dr= tes handelt. So wenig scheut sich also das Lebendige vor jenen Mitteln, die wir mit einer gewissen Geringschätzung als künstliche mechanische Veranstaltungen zu bezeichnen pflegen, daß seine Gliederung zur Bewegung vielmehr als das vollkommenste von der

Natur selbst gegebene und uur hier, in diesem ihren vollkommensten Erzeuguiß gegebue Vorbild der Maschine gelten darf. Nur darin freilich geht das Leben über Alles hinaus, was wir nachahmend zu Staude bringen, daß die Triebkraft dieser gauzen Zusammensstellung von Mitteln in der eignen innern Verkürzungsfähigkeit der Muskeln liegt, während unsere Technik die Verkürzung der Zugseile nur durch Aufrollung derselben um Walzen und Räder erreicht, und zur Bewegung dieser wieder neue Hilfsmittel besundsen muß.

Den Anstoß zur Berkürzung empfangen die Muskeln von den Rerven, die zwischen ihnen und dem Gehirn und Rückenmark ausgespannt sind. Die mikrostopisch seinen lang ausgesponnenen aus zarter durchsichtiger Scheide und zähflüffigem Mark bestehenden Nervenfasern finden sich auf diesem Wege von den Centralorganen zu den beweglichen Gliedern in gemeinsamer Umhüllung zu größeren Bündeln zusammengefaßt, ohne während dieses Berlaufs sich zu theilen oder zusammenzufließen. Hus diesen dickeren Stämmen treten so, wie es die Bequemlichkeit der Vertheilung verlangt, in der Nähe der Muskeln kleinere Bündel heraus, deren einzelne Fäden zuletzt zwischen die Fasern des Muskels sich einsenken und nun erst in seine Zweige auflösen. In frisch getödteten Thieren erregen Drud und Zerrung, demische Ginwirkung und der Ginfluß elektrischer Ströme, auf irgend einen Punkt im Verlauf des Nerven ausgeübt, Zuckung in dem Muskel, zu dem er sich verbreitet; ein Beweis dafür, daß das Gleichgewicht der kleinsten Elemente der Nervensubstanz verletzbar genug ist, um durch mancherlei Gingriffe gestört zu werden und seine Störnugen von Bunkt zu Bunkt mit Leichtigkeit fortzupflanzen. Feine Untersuchungen der neuern Zeit haben glaublich gemacht, daß eine schuell obwohl nicht augenblicklich den Nerven durchlaufende Veränderung seiner eleftrischen Zustände der Borgang ift, durch deffen Einwirkung auf die Muskeln die Berfürzung der contractisch Faser angeregt wird. Wichtig für die

besonderen Untersuchungen der Physiologie, würde doch die Entscheidung dieser Frage dem allgemeinen Bilde, welches wir hier ver= suchen, nichts Wesentliches hinzusügen; genug, daß irgend eine in dem Nerven von Punkt zu Punkt fortschreitende Aenderung seiner physischen Zustände entweder vorübergehende Zuckung oder dauernde Spannung der von ihm abhängigen Muskeln veranlaßt.

Die Reizbarkeit der Rerven und der Muskeln erhält sich dauernd nur, so lange beide in ihren natürlichen Lagenverhältniffen die Einwirfung des umspülenden Blutes erfahren. Um diesen belebenden Reiz überallhin zu verbreiten, durchdringt alle Glieder des Körpers das Gefäßsustem wie ein reich verzweigtes Wurzel= geflecht. Seine starken Hauptsproffen, in den größeren Hohlräumen des Leibes verlaufend, zergliedern sich durch vielfach wiederholte Berästelung in ein dichtverschlungenes Netwerk feinster Röhrchen, das die kleinsten Elemente der Gewebe hier mehr dort weniger gedrängt umspinnt und an allen in beständigem Strome die er= nährende Blutflüffigkeit vorüberführt. Auch diese Bewegung haben schwärmerische Meinungen, in völligem Widerspruch mit leicht zu beobachtenden Thatsachen, einer eignen geheimnisvollen Triebfraft des Flüffigen zugeschrieben, das im Dienste des Le= bens seine Wege auswählend suche; auch sie werden wir viel= mehr, ganz ebenso wie die Bewegung der Glieder, auf die feinste Benntzung von Mitteln gegründet finden, die jenen Ansichten nur als die gröbsten und fümmerlichsten Behelfe menschlicher Künstelei zu erscheinen pflegen.

Bäre an einem ringförmig geschlossenen mit Flüssigkeit erstüllten Kanal von elastisch ausdehnsamen Wänden eine einzelne Stelle nit zusammenziehungsfähigen Fasern umgeben, so würde jede Contraction dieser Stelle, die wir sogleich mit dem Namen des Herzens bezeichnen wollen, die Flüssigkeit nach beiden Seiten hindrängen, und zwei Wellen würden sich nach rechts und links durch die augenblicklich ausgedehnten und sich elastisch wieder zusammenziehenden Arme des Ringgefäßes verbreiten. Eine Klappe

in dem Junern des Gefäßes auf der einen Seite des Herzens angebracht, so daß ein Strom von der einen Seite sie schließen, von der andern Seite sie öffnen müßte, würde anstatt der dop= pelten Welle nur einen einseitigen Fluß des Blutes durch die ganze Krimmung des Gefäßes geftatten, und zu dem Herzen von der audern Seite zurückschrend würde es die Rlappe öffnen, um auf's Neue durch eine zweite Zusammenziehung in derselben Richtung wie vorher fortgedrängt zu werden. Nehmen wir an, daß das ringförmige einfache Gefäß sich in einiger Entfernung vom Berzen in mehrere Aeste spaltet, die durch neue Berzweigung sich in eine unabsehbare Vielheit feinster Röhrchen theilen, daß ferner Diese feinsten Kanale sich unn wieder zu größeren Stämmchen sammeln, um zuletzt in zwei Hauptströme vereinigt wieder in das Herz ein= zumünden, so haben wir an jener einfachen Borftellung die Ber= änderungen angebracht, die nöthig sind, um aus ihr ein Bild bes ernährenden Gefäßsustems zu machen. In der That bildet das Berg einen starken musculösen Hohlraum, deffen fraftige Zusam= menziehungen das in ihm enthaltene Blut in die große Körper= schlagader, die Avrta, den einen noch ungetheilten Arm des großen Gefäßringes, pressen. Gine häutige Klappe im Herzen, während seiner Zusammenzichung durch den Druck des auch gegen sie ge= drängten Blutes geschlossen, verhindert den Austritt besselben nach der entgegengesetzten Seite der Bahn und zwingt es, einseitig seinen Weg durch jenen starken Stamm in die weiteren Berzweigungen des Arteriensystems zu nehmen. Immer findet dabei das Blut die Adern, in die es getrieben wird, bereits gefüllt; indem es eben vom Herzen kommend, sich in den Anfang der Aorta einpreßt, drängt es die Wand berselben nach Breite und Länge auseinander und findet in tieser größeren Weite des ausgedehnten Gefäßes für einen Angenblick Raum. Aber die elastische aus starken und gähen Ring8= und Längsfasern gebildete Wand des Gefäßes strebt mit großer Kraft sich auf ihr voriges Maß zurückzuziehen und preßt dadurch den Ueberschuß des sie ausdehnenden Blutes auf dentselben Wege weiter fort, indem die nächste Stelle des Gefäßes jest eine

ähnliche Erweiterung erfährt, um fogleich gegen dieselbe ebenfalls elastisch zurückzuwirken. So entsteht, über die gauze Länge des Gefäßes hin schnell fortschreitend, eine Welle der Erweiterung, Die man leicht fid, anschaulich madzen kann, wenn man den Darm eines Thieres bis zu genügender Spannung seiner Wände mit Wasser füllt, an beiden Enden verschließt und auf das eine derselben einen plötlichen Drud ausübt. Wir kennen diese Wellenbewegung der Schlagadern, die von ihr eben den Namen erhielten, unter dem Namen des Pulses; sie wird weniger deutlich an den kleineren Aesten und verschwindet völlig in dem weit ausgedehnten Netze der Haargefäße. In ruhig gleichmäßigem Strome fließt durch diese das Blut, um in den wiederzusammentretenden größeren Stämmen, den Benen, pulstos zu dem Herzen zurückzufehren. Da in der Aorta nach dem Herzstoß Flüssiges auf Flüssiges trifft, so werden mandjerlei Vermischungen eintreten, und ein Theil des neu eintretenden Blutes kann auf größere oder geringere Länge durch das schon vorhandene hindurchgeprest werden, während ein anderer Theil des neuen einen Theil des alten vor sich herdrängt. Die Bahn, welche ein einzelnes Bluttheilchen beschreibt, kann baher sehr verschieden ausfallen; nur in dem mittleren Theile des Gefägverlaufs wird sie stets eine gleichförmig fortschreitende sein; am Anfang der Aorta können die angeführten Umstände sie sehr unregelmäßig machen, in den Haargefäßen viele kleine zufällige Drucke der Umgebung und andere Umstände sie auf eine Zeit lang in ein schwankendes Vor= und Zurückgehen durch die vielsach communicirenden Wege dieses Netzes verwandeln. Die Angaben, welche das Blut etwa in einer Minute, während das Herz 60—80 Schläge macht, feinen Weg durch das ganze Gefäßsyftem vollenden laffen, können deshalb nur den durchschnittlichen Erfolg der gan= zen Circulation, aber nicht die Bewegung jedes einzelnen Theilchens bezeichnen.

Die größeren Gefäße, Arterien und Benen, durch dicke und undurchdringliche Häute von der Substanz der Theile getreunt, durch welche sie verlaufen, sind nur die Strombetten, in denen der

Zusluß und Absing des Blutes stattfindet; die Haargefäße allein, mit ihren zarten und dünnen Wandungen und in überaus feiner und reicher Berzweigung die kleinen Glemente der Gewebe durch= segend und umspinnend, bilden den Schauplatz des Stoffumsatzes. Ans ihnen treten beständig durchschwitzend die flüssigen Bestand= theile des Blutes in die Zwischenränme der Gewebtheile, und gegen diese ausgetauscht dringen die aufgelöften Zersetzungsreste der verbranchten Körpersubstanz in sie ein, um mit dem Blutstrome an die verschiedenen Absouderungsstellen fortgeführt zu werden. Wir kennen fast gar nicht die Art der chemischen Umwandlung, welche die Gewebe im Laufe der Zeit und durch ihre Leiftungen erfahren und eben so wenig die Reihenfolge der Formen, in welche sie sich durch fortschreitende Zersetzung verwandeln, bis sie voll= kommen löslich und in ihrer chemischen Zusammensetzung den ein= facheren unorganischen Stoffen ähnlicher geworden zur Ausscheidung ans dem Körper bereit sind. Nur einen Erfolg diefer beständig in allen Theilen des Leibes fortgehenden Thätigkeit beobachten wir bestimmter, die Bildung von Kohlenfäure, durch deren Gin= tritt in die Haargefäße das Blut auf seinem Rüchwege durch die Benen jene dunkelrothe Färbung anniumt, die es nun von dem hellroth aus dem Herzen strömenden Arterienblute unterscheidet. Der reichere Gehalt an absorbirtem Sauerstoff, durch den das letztere sich auszeichnet, verschwindet in den Haargefäßen großen= theils und wird zur Herstellung jener im Benenblute sich jam= melnden Kohlenfäure verwendet. Auf welche Weise nun immer der hierzn nöthige Kohlenstoff aus den Bestandtheilen des Körpers ausscheiden und durch welche Mittelglieder sich die Kohlensäure schließlich bilden mag: jedenfalls müffen wir diesen laugsamen Berbrennungsproceß, der in allen Theilen sich beständig vollzieht, für die Quelle der thierischen Barme halten. Gine gewiffe Sobe der Temperatur ist für die Möglichkeit der lebendigen Leiftungen eine unentbehrliche Bedingung. Aber nicht jedem Theil, der zu seiner Berrichtung ein bestimmtes Wärmemaß bedarf, erlaubt die Ratur berselben Berrichtung, Dieses Bedürfniß selbst durch lebhaften

Stoffwechsel zu decken. Die Gefäße aber bilden die Kanäle, durch welche die anderswo erzeugte Wärme, an das Blut gebunden, gleichmäßig über den Körper verbreitet wird, und aus dieser ihrer zweiten Bestimmung, ein Apparat der Wärmevertheilung zu sein, begreisen sich einzelne Feinheiten ihrer Anordnung leichter, als aus der ersten, zur Verbreitung des ernährenden Sastes zu dienen. So sommt der Ueberschuß der Theile von regem Stoffwechsel auch denen zu Gute, die durch ihren geringeren Umsatz oder um ihrer ungünstigeren Lage willen die ersorderliche Höhe der Temperatur selbst zu erzeugen und zu erhalten nicht fähig sind; so erlangt namentlich die äußere Obersläche des Leibes Ersatz für die bedeutende Wärmestrahlung, durch die sie in Berührung mit der Luft beständig ersaltet.

Wir haben bisher das vom Blut erfüllte Gefäßsuftem als die Borrathskammer betrachtet, aus der sowohl der ernährende Wiederersatz als die nothwendige Wärme den Körpergeweben zu= geführt werden. Bald jedoch würde dieser Vorrath erschöpft sein, wenn nicht durch Athmung der Sauerstoff beständig neu ersetzt, durch die Berdanung der Beftand der bildungsfähigen Maffen un= terhalten, durch Absonderung die unbrandsbar gewordenen Ber= setzungsreste aus dem Blute entsernt würden. Bon diesen Ber= richtungen bedingt zuerst die Athmung in den höheren Thieren die Ansbildung einer besondern Abtheilung des Gefäßsustems, dazu bestimmt, das venöse durch Aufnahme unbenutzbar gewordener Stoffe veränderte Blut durch günftig eingeleitete Wechselwirkung mit der äußern Luft von seiner Kohlensäure zu befreien und mit Sanerstoff neu zu füllen. Statt des einen Herzens, von dem wir früher den arteriösen Strom ausgehen und in welches wir den venösen unmittelbar zurücksehren ließen, denken wir jetzt zwei ähn= lich gebaute; von den Haargefäßen wiederkehrend wird der venöse Strom zunächst in das eine aufgenommen, von ihm aus durch

einen weniger ausgedehnten Bogen des Gefäßringes getrieben, und erreicht erst ans diesem wieder zurückströmend das zweite Herz, um von diesem nun in die schon bekannte Bahn des großen Körper= freislaufs überzugehen. Jener fürzere Bogen zwischen beiden Ber= zen bildet die Bahn des kleinen Kreislaufs, in welcher das Blut der Einwirkung der Luft dargeboten wird; jenes Herz, in das der venöse Strom einmündet, ist das rechte, jenes andere, aus welchem das arteriell gewordene austritt, das linke Herz; beide liegen, ob= wohl immer mit vollkommen von einander abgetrennten Höhlen= ränmen, im Körper dicht an einander, und das Blut, aus dem rechten durch die Gefäßverbreitung des kleinen Kreislaufes nach dem linken strömend, gelangt am Ende dieser Bewegung fast auf den nämlichen Punkt des Ranmes zurück, nur durch die muscu= löse Scheidewand, die beide mit einander verwachsene Herzen trennt, von dem Orte seines Ausgangs geschieden. Die Gefäßbahnen, die es zwischen beiden Punkten durchläuft, gleichen in ihrem Bau denen des großen Kreislaufes. Gin ftarfer Stamm, die Lungen= arterie, der Aorta vergleichbar, nimmt zuerst das venöse Blut auf, das der Schlag des rechten Herzens, zugleich mit dem des linken erfolgend, austreibt; er spaltet sich bald in zwei große Aleste, deren jeder eine Hälfte der Brusthöhle durch eine baumförmige Verzwei= gung immer feinerer Kanäle ausfüllt. Auch diese Haargefäße sammeln sich wieder zu größeren Stämmen, den Lungenvenen, in denen das Blut, unterdessen durch die Athmung hellgeröthet, in das linke Herz, zum Wiederaufange des großen Kreislaufes zurück= fließt. Durch die Zwischenräume, welche das seine Net jener Haargefäße übrig läßt, wächst überall eine zweite Verbreitung von Ranälen, aber luftführenden, hindurch. Als ein weites offenes, durch knorpelige Ringe gegen Zusammendrückung geschütztes Gefäß beginnt in dem Hintergrunde der Mundhöhle, durch den Rehl= deckel nach oben verschließbar, die aufangs einfache Luftröhre; un= ter der Haut des Halses und dünner Mustelbedeckung herabsteigend, theilt sie sich unter dem Anfang des Bruftbeins in zwei Saupt= stämme, die nach relte und links sich in immer kleinere, dünn=

häntige Zweige anflösent, seine zwei großen Bäume bilden, deren i Aesichen sich zwischen die seinen Nege der gleichfalls zu zwei vielsach verzweigten Gestechten entwickelten Blutgesäße einsenken. Eine allgemeine bäntige Umbüllung, nur in wenige der größeren Abtheitungen dieses durcheinander vertvachsenen Deppelgestechtes eingehend, überzieht sede der beiden Berzweigungen, die beiden Lungen, deren größere rechte ihre Hälfte der Brustböhle ansssüllt, während die kleinere linke das in der Mitte und nach links gelegene Herz, dem sie Raum läßt, von hinten, von oben und zum Theil mit herabgreisendem Rande von vorn ber umgibt. Der mittlere Theil der Brustböhle, die Spalte, welche beide Lungen trennt, ist der Raum, in welchen begenförmig nach oben und dann nach hinten absteigend sich die Aorta anstehnt, und von welchem ans die Blutzgesäße von umen, die beiden Stämme der Luströhre von oben ber nach beiden Seiten hin in das Gewebe der Lungen eintreten.

Die feinsten einander innig umichtingenden Beräftelungen ber Luft= und Blutgefage fint and bier ter eigentliche Drt ter Wirf= jamfeit. Die legten Enten ter garten Luftröhren erweitern sich zu kleinen Bläschen, an beren Wandungen Die Haargefäße verlaufen, nur burch eine äußerst bunne Bebedung von ber Luft geschieden, welche bas Innere biefer fleinen Lungenzellen füllt. Durch jo feine jeuchte Membranen fintet auch außerbalb tes lebentigen Körpers eine Austauschung von Gasarten fratt, nach Gesetzen, Die noch nicht völlig in ibren Einzelbeiten aufgeklärt fint. Die Reblenfäure bes venösen Blutes, bas an biesen bunnen Scheibewänden ber Luft vorübergeführt wirt, tritt ansgebancht aus ten Gefägen in Die Höhlung der Lungenzellen; ter Sanerstoff ber bort befindlichen atmojphärischen Luft bringt umgekehrt burch die Wände der Baargefäße ein und wird nun mit tem arteriell gewertenen Blute, bas ihn aufgesaugt hat, bem tinken Bergen und burch bieses bem großen Kreislaufe zugeführt. Die beständige Fortdauer Diefes Borgangs wird endlich burch bie Bewegungen ber Bruft, bie Abwechs lung ber Gin= und Ausarbinnng gesichert. Zum Ginarhmen beben Die Minsteln Die beweglichen Rippen in Die Bobe und freben auf

diese Weise die Brusthöhle zu erweitern; aber überall geschlossen wie sie ist, kann sie diesem Bestreben nicht solgen, ohne daß die änßere Luft den seeren Naum, der dabei entstehen müßte, durch Kehlkopf und Luströhre eindringend bis in die Lungenzellen erfüllte. Diese thätigen Bewegungen der Brustmusseln sassen mit vollendeter Einathmung nach, und die eigene Elasticität des Lungengemebes, das durch die eingedrungene Luft ausgedehnt war, reicht hin, um durch ihr Zusammenziehungsbestreben die Wiederauseathmung derselben, und damit die nun von selbst solgende Senstung der gehobenen Nippen zu vollbringen. Nur die Einathmung ist daher durch sebendige Thätigseit der Musseln nothwendig bedingt; die Ausathmung ersolgt im gewöhnlichen Lause der Respisation ohne die Mitwirkung derselben, obwohl sie zu möglichst vollsommener Entleerung der Lungen von einer solchen unterstützt werden kann.

Durch Herz, Lungen und die großen Gefäßstämme wird der Ranun der Brufthöhle ausgefüllt. Sie ift nach unten durch das Zwerchfell von der Banchhöhle, dem Sitze des Verdanungsfanals und seiner Unhänge, geschieden. Flache Muskelplatten, deren Fa= fern sich nach verschiedener Richtung kreuzen, entspringen vom Rick= grat, von der untersten Rippe und dem untern Ende des Bruft= beins, und bilden, sich unter einander vereinigend, diese Scheide= wand, die am Rücken tiefer hinabreichend als vorn, nach oben gewölbt in die Brufthöhle emporragt. Auf ihr ruhen Herz und Lungen, und durch eine Spalte, die ihre Faserbündel am Rückgrat zwischen sich lassen, tritt die Norta dicht an der Wirbelfäule in die Baudhöhle, um bald fich in die beiden großen Gefäß= stämme der Beine zu theilen. Die Zusammenziehung der Zwerch= fellsmusteln plattet die nach oben gerichtete Wölbung beffelben ab und unterstützt dadurch die Erweiterung der Brufthöhle zum Gin= athmen; die Zusammenziehung der musculösen Bande der Un= terleibshöhle dagegen, indem sie die in dieser enthaltenen Eingeweide nach oben preßt, vermehrt jene Wölbung und befördert durch Berengerung der Bruft die tiefe Ausathnung.

Uns dem Hintergrunde der Mundhöhle beginnt der Musfelschlauch der Speiserühre, zuerft zwischen Wirbelfäule und Luft= röhre, dann in der Bruft an die vordere und linke Seite der Norta tretend, in die Banchhöhle hinabzusteigen, in welche sie durch eine Deffining des Zwerchfells eindringt. Zwischen die Wände dieses Kanals wird die durch Kanen zerkleinerte Nahrung so wie das flüssige Getränk durch Muskeln der Mund= und Rachenhöhle hineingedrängt; indem hinter ihm sich die musculöse Wand zusammenschnürt, öffnet der Bissen Schritt für Schritt sich den Weg durch diese Röhre, deren Wandungen nicht wie die der Luftwege durch elastische Knorpel anseinander gehalten, sich im gewöhnlichen Zu= stand ohne Zwischenrann anfeinander legen. Go nach der Höhle des Unterleibes befördert, gelangt die Nahrung in die Abtheilung des Verdauungsfanals, in welcher die chemische Thätigkeit der Un= ähnlichnig beginnt. In vielfachen unr für einzelne Abschnitte in ihrer Lage bestimmten Windungen zieht sich der Darmkanal durch Die Unterleibshöhle, überall aus einer äußern ninsenlösen Schicht und einer innern sammtartig glänzenden Schleimhaut zusammen= gesetzt, beide von zahlreichen Blutgefäßen durchsetzt, und beide bei allgemeiner Gleichheit ihres Banes boch in verschiedenen Abthei= lungen des Ganzen nach den abweichenden Zwecken verschieden ins Feine organisirt. Unmittelbar nach ihrem Sintritte in die Banch= höhle erweitert sich die Speiseröhre zu einem geränmigen bentel= förmigen Organ, bessen weiterer abgerundeter Sad sich blind nach links von ihrer Einmündung ausdehnt, während der andere längere Theil sich in den ferneren Verlanf des Darmfanals fortsett. Muskelhant dieses Organs, des Magens, aus verschiedenen flachen Bündeln von Fasern verwebt, vermag durch ihre wellenförmig hin und hergehenden wenig fraftvollen Zusammenziehungen den ange= langten Speisebrei hin und herzuführen und ihn dadurch in mannigfaltige Berührung mit der inneren Schleimhaut zu bringen Reich an Blutgefäßen, zu denen während der Berdanung vermehrter

Zufluß stattsindet, sondert diese Hant aus eigenthümlichen mifroffopischen Drüschen, welche in sie eingebettet, sich in der größeren nach unten gerichteten Krümmung des Magens hinziehen, ein mit rem Ramen des Pepfins belegtes, in seiner Zusammensetzung wenig bekanntes Product aus, das in Verbindung mit dem falzund mildsfäurehaltigen wäfferigen Magensaft den ersten fräftig auftösenden und demisch umgestaltenden Ginfluß auf die Nahrung ausübt. Schon hier verwandeln fich die ftärknichlartigen Beftand= theile der letztern in Zuder; Eiweiß und Faserstoff der Fleisch= nahrung verlieren zerfallend einen Theil ihrer Eigenschaften; die Wette scheinen unverändert hindurchzugehen. Bon den Getränken und von den verflüssigten Theilen der Nahrung wird vieles schon hier durch die Blutgefäße des Magens aufgefangt; die nicht voll= tommen löslich gewordenen Stoffe treten nach und nach zu weiterer Berarbeitung durch die Gegenöffnung des Magens in den nächsten Abschnitt des Verdanungskanals, den Zwölffingerdarm.

Sie unterliegen bier bem Ginflusse zweier Organe, ber Leber und des Pancreas, die wir beide als ausgeftülpte Anhänge des Darmfanals am fürzesten für unsern Zweck beschreiben können. Wir denken uns eine nach außen gebildete hohle Falte des Darm= rohrs allmählich zu einem lang und dünn ausgezogenen Ranal anwachsen, dessen sehr enge Höhlung in offener Berbindung mit der viel geränmigeren des Darmes bleibt. Dieser Kanal, den wir den Gallengang nennen, theilt sich dann in zwei Zweige, von denen der eine sehr bald mit einer blasenförmigen Anschwellung der Gallenblase, schließt, während der andere, der Luftröhre ähn= sid, sid in eine Banmfrone seiner Berzweigungen veräftelt. Zwischen dieses Gestecht dringt ein doppeltes anderes in ähnlicher Beise wie in den Lungen ein. Nicht nur der große Preislauf jendet aus der Aorta Arterien, die sich hier in ein Haargefäßnet ausbreiten, sondern auch das venöse Blut, das aus den Eingeweiden des Unterleibes zurückehrt, sammelt sich in einen großen Stamm, die Pfortader, und diese sich von nenem in ein venöses Haargefähnets auftofend begleitet ebenfalls mit ihrer feinen Ver=

zweigung die Beräftelung der Gallenkanäle. Go bildet dieses dreifache Geflecht in Berbindung mit der zelligen Masse die Substanz der Leber; von einer Umhüllungshaut zu einem derben massenhaften Organ abgeschlossen und von der rechten Seite des Uuterleibes bis über seine Mittellinie hinausreichend, hängt sie unter bem Zwerchfell in einer Falte eines häutigen überall geschlossenen Sackes, des Bauchfelles, befestigt, dessen vordere Fläche die innere Seite der musculösen Unterleibswand überzieht, und beffen hintere. in mehrfachen in das Innere des Sackes hineingefalteten Giuftül= pungen die wichtigsten Abtheilungen des Verdauungskanals auf= nimmt und festhält. Uns den Zellen des Leberparenchyms, an welchen die kleinsten Berzweigungen der Gallenkanäle endigen, wird in diese die gelbe, bittere Galle ausgesondert. Dag diese Flüffigkeit einen wesentlichen Ginfluß auf die Berdanung ausübt, scheint die Beständigkeit zu beweisen, mit der in den höheren Thierklassen die Lage der Leber überall so angeordnet ist, daß aus ihr und aus der Gallenblase, in der das stets bereitete Product fich anhäuft, die Galle durch die erwähnten Ausführungsgänge in dem Mage dem Darmkanal zugeführt wird, in welchem die Nahrung aus dem Magen in ihn eintritt. Aber ich vermeide es billig, auf die specielleren Aussichten einzugehen, welche über die Art dieses Nutens die Physiologie aufzustellen versucht. Ueberaus mühsame und verdienstliche Untersuchungen haben doch bisher unsere Kenntnis von dem Ineinandergreifen der vegetativen Ber= richtungen nur sehr wenig festzustellen vermocht, und unsere Auffassungen der demischen Vorgänge in der Verdanung und Anbil= dung sind noch in beständiger Aenderung begriffen. Anstatt dieser Einzelheiten führe ich einen Gedanken an, in welchen chemische Forscher ihre Ansicht von dem allgemeinen Sinn der hier vor= kommenden Wechselwirkungen zusammendrängten. Der thierische Rörper nährt sich allerdings nur von Stoffen, die im Ganzen bereits die Zusammensetzung seiner eigenen Bestandtheile haben; die völlige Anähnlichung des aufgenommenen Materials schien in= bessen boch nur durch die Einwirkung von Stoffen möglich, die

dem Organismus bereits angehörten und die von ihm nun als corrigirende Fermente hinzugebracht werden, um die chemischen Bewegungen des eingesührten freuden Materials in eine sür die Zwecke der Anähnlichung günstige Richtung zu lenken. Eine große Menge solcher Stosse, Pepsin, Galle und die Säste des Pancreas und der zahlreichen verschiedenen Drüsen des Darmkanals, wirft auf diese Weise beständig der Organismus zwischen die chemischen Wechselswirkungen hinein, denen die Elemente des Nahrungsmaterials durch ihre eigene Natur unterworsen sein würden; wir kennen die besondern Leistungen nicht, die diesen einzelnen Beiträgen obliegen, und selbst die Krankheitserscheinungen, die aus der Störung des einen oder des andern hervorgehen, erlauben nicht durch Rückschlüsse die Functionen der verschiedenen zu sondern; so müssen wir uns mit dem Allgemeinen jenes Gedankens begnügen und der Zusunst seine Bewährung im Einzelnen überlassen.

In die Ausgabe, den zubereiteten Speisesaft dem Blute und aus ihm den Bestandtheilen des Körpers zuzuführen, theilen sich zwei Shsteine von Gefäßen. Die Blutgefäße, welche die ganze Ausdehnung des Darinrohrs mit seinen Netzen durch= ziehen, scheinen nur die ausgelösten unorganischen Bestandtheile, wie die Salze, und von den organischen diejenigen aufzusaugen, die völlig verflüffigt, nicht zur Bildung der Gewebe, sondern zu anderen Diensten in den Röcher übergeben sollen. Diese Aussaugung ift so rasch, daß slüssige Giste schon wenige Minuten nach ihrer Aufnahme sich im Blut und in den Absonderungen durch ihre Reactionen, in dem übrigen Körper durch ihre Wirkungen bemerklich machen. Die Aufnahme der gewebbildenden Nahrungs= stosse, der eiweißartigen Körper und neben ihnen der Kette, sällt bem aubern Systeme, bem ber Chylusgefäße, zu. Das sammtartige Unsehen, welches die innere Oberfläche der Schleimhaut vom Magen an abwärts immer mehr annimmt, zeigt sich bei mi=

kroffopischer Betrachtung als die Wirkung feiner in die Höhle des Darmes hineinragender Zottenbildungen. Im obern Theile des Darmfanals fegelförmige Erhöhungen mit breiter Basis. gehen sie im untern in zungenförmige Organe über, zu 40 bis 90 auf eine Quadratlinie der Schleimhaut zusammengedräugt. Die blaffe unbeftimmt faserige Grundmaffe ihres Gewebes umgibt außen ein Ueberzug chlindrischer Zellen, unter dem an zwei Seiten feine Blutgefäße burch Zwischennete verbunden aufsteigen; ihre Mitte nimmt mit blindem folbigem oder stumpfem Ende Ursprung eines Chylusgefäßes ein. Mit diesen unter= einander nach und nach zu größeren Stämmehen zusammenfließenden Chylusgefäßen vereinigt sich später die Verzweigung der Lymph= gefäße, die aus den übrigen Theilen des Körpers die überschiffig ergossene Blutflüssigkeit auffaugen, und beide in Bau und Ber= richtung sehr ähnlichen Kanalsusteme führen zuletzt durch einen gemeinsamen Ausmündungsgang ihren flüssigen Inhalt in einen der Hauptstämme des venösen Gefäsigebietes, die vom Ropf herabsteigende Hohlvene über.

An den Chylusgefäßen so wenig wie an den Blutgefäßen find offene Mündungen zur Aufnahme der von ihnen zu leiten= den Stoffe zu bemerken; auch in ihnen gefchieht daher die Aufsaugung durch die geschlossenen Wandungen und muß auf Flüssig= keiten oder auf feste Theile von folder Rleinheit beschränkt sein, daß sie die unwahrnehmbaren Zwischenräume, die wir zwischen den kleinsten Theilen auch dieser Wandungen annehmen dürzen, zu durchdringen im Stande find. And so bietet jedoch der Me= chanismus dieser Auffangung eigenthümliche Schwierigkeiten, Die sich kaum ohne die Annahme einer demischen Anziehung des inneren Theiles der blinden Gefässenden beseitigen lassen, welche den Eintritt der Flüssigkeit bedingt und ihren Rüdtritt durch die Wandung verhindert. Unter dieser Boraussetzung würde die beträchtliche Elasticität der Gefäßwände hinreichen, um die Fort= pressung ihres sie ausdehnenden Inhalts in der offenen Richtung nach dem Blutfreislauf zu erklären, und zahlreiche Rlappen, die

der Strom in dieser Richtung öffnet, beim Rücksluß aber schließen würde, unterstützen die Wirkung dieser Triebkraft.

Auf dem Wege, den sie bis zu ihrem Gintritt in das Blut zurücklegen, unterliegen Chylus und Lymphe in vielen Drüfen, zu denen ihre Gefäße sich verschlingen, dem umgestaltenden Einfluß des Blutes felbst, dessen Zusammensetzung sich die ihrige unmer mehr nähert. Eigenthümliche, körnige Körperchen treten in beiden auf, von mitroftopischer Rleinheit, aus eiweißartigen Stoffen gebildet. Sie scheinen die ersten Anfänge einer Bildung zu sein, durch welche das Blut sich von den übrigen Säften unterscheidet, der rothen Bluttörperchen. Als scheibenförmige glatte Zellen schwim= men diese in größter Anzahl im Blut, gebildet aus einer zähen flaren Flüssigkeit ohne festen Kern, und von einer sehr elastischen durchsichtigen Umhüllungshaut umkleidet, welche aus einem ei= weißartigen Körper, dem Globulin, und einem rothen eifenführenden Farbstoff, dem ebenfalls eiweißartigen Hämatin gemischt ist. Weder thre Entstehungsweife, noch die Art, wie sie alternd wieder zu Grunde geben, noch die Dienste, welche sie dem Leben leiften, und welche für sehr wichtig zu halten wir vielfache Veranlassung haben, find bis jetzt zweifellos bekannt. Ihre Bestimmung wird theils in einer Berwendung zur Ernährung und Gewebbildung, theils darin gefucht, daß sie durch abwechfelnde Abforption von Sauer= stoff und Kohlenfäure, unter deren Einfluß sie die Farbenver= schiedenheiten des arteriellen und venösen Blutes bedingen, für die Austanschung der Stoffe als Bewegungsmittel thätig sind. Die Schwankungen ihrer Menge im Blut zeigen sich in Krankheiten mit bedeutendem Einfluß auf die Lebhaftigkeit der Nerven= verrichtungen verbunden.

Chylus und Lymphe sind die einzigen Duellen des Wieder=
ersatzes für das Blut; weit maunigfaltiger sind die Formen, in
denen es seine Bestandtheile ausgibt. Wahrscheinlich wird uur
ein verhältnißmäßig geringer Antheil dieser Ausgabe auf die beständige Wiederernährung der durch ihre Leistungen abgenutzten
Gewebe verwandt; ein beträchtlicherer geht vielleicht zur Erzeugung

vielfacher Gebilde auf, die, wie Haare, Rägel, Oberhaut, in beständigem Wachsthum begriffen sind und in fester Gestalt durch Abstokung und Abschilferung sich von dem Körper trennen; noch bedeutender scheint die Masse der aus dem Blute geschehenden Absonderungen, welche, wie die zahlreichen Gafte des Berdanungs= fanals und feiner ihm zugeordneten drufigen Organe, vor ihrer Entfernung aus dem Körper noch einmal zu den Zwecken der Assimilation als beihelfende Mittel benutzt werden. Die größte Gewichtsmenge aller Abscheidungen erfolgt jedoch durch die Ausdünstung aus Hant und Lungen und durch die Absonderung des Harnes; beide Borgänge nur zur Entfernung unbrauchbarer Massen bestimmt, obgleich der erste vielleicht durch die Nebenwirfungen. welche die Thätigkeit der Ausscheidung begleiten oder ihr folgen. zur Ausgleichung mander Störungen des Körpers geschickt. Die stickstoffhaltigen Bestandtheile des Harns, in einer großen ver= änderlichen Waffermenge bald aufgelöft, bald aus ihr fich in fester Gestalt niederschlagend, lassen keinen Zweifel daran, daß auf diesem Wege am meisten die Reste der in ihrer chemischen Zu= fammensetzung zertrümmerten eiweißartigen Stoffe entfernt werden. Man hat einen von ihnen, den Harustoff, bereits gebildet im Blute vorgefunden, und in Bezug auf ihn wenigstens werden die Nieren sich nicht als ein erzeugendes Organ, fondern nur als ein eigenthümlich gebildetes Filtrum verhalten, dessen Gewebe seine wässerige Auflöfung in den Söhlenraum der Ausführungsgänge hindurchtreten läßt, während es die übrigen aufgelösten und noch benutbaren Bestandtheile des Blutes in diesem zurückzubleiben nöthigt.

Die Kohlenfäureaushauchung der Lungen ist begleitet von einer reichlichen Entwicklung von Wasserdampf, der in kühlerer Temperatur den Athem sichtbar macht und in welchem absorbirt die Kohlenfäure in die Außenwelt übergeht. Auch aus der seuchten dicken Schleimschicht, welche unter der Oberhaut mit Gefäßen reichlich durchzogen liegt, dringt Wasser beständig nach außen und entweicht dampssörmig durch die hornartige dünne Oberhautplatte, welche überall den Körper als letzte Grenze überzieht. Der größere

Theil der gesammten Hautansdünftung scheint auf diesem Wege zu erfolgen, nur ein kleinerer das Erzengniß eigenthümlicher kleiner Drüschen zu sein, die in das Schleimnetz der Unterhaut eingebettet einen spiralförmig gewundenen feinen Ausführungsgang nach außen senden, aus deffen offener Mündung die ausgesonderte Flüssigkeit verdampft, und nur bei zu reichlicher Erzengung, oder wo die ängere Luft sie nicht hinlänglich absorbirt, in der Form des Schweißes tropfbar hervortritt. Außer den gewöhnlichen Salzen des Blutes und sehr geringen Beimengungen organischer Bestand= theile enthält der Schweiß nur Wasser, Milchfäure, Ammoniaf; feine Zusammensetzung schiene daber die Wichtigkeit nicht zu recht= fertigen, welche man der Hauthätigkeit zuschreibt, noch die zahl= reichen Nachtheile ihrer Unterdrückung. Aber es ist wohl möglich, daß nicht die Eutfernung dieser wenig erheblichen Stoffe, sondern die Arbeit der Entfernung das Wichtigere ist, oder daß der bestän= dige Fortgang dieses Berdampfungsprocesses für die an der Ober= fläche des Körpers in der Haut selbst gelegenen Nervenendigungen günftige Zuftände herbeiführt, die zur genügenden Fortsetzung ihrer Berrichtungen unentbehrlich find. So wenig wir diese Seite des Nutens, den die Hautabsonderung gewährt, weiter verfolgen fon= nen, so flar ist dagegen eine andere; sie dient als ein wirksames Abkühlungsmittel für die durch vielfache Ursachen vermehrbare Wärine des Körpers und des Blutes insbesondere. In der reich= lichen Berdampfung, welche unsere Oberfläche beständig sichtbar oder unsichtbar unterhält, wird eine große Wärmemenge gebunden und dem Körper entzogen und Gleiches findet ununterbrochen durch die Aushauchung der Lungen statt.

Nicht alle Bestandtheile des Körpers haben in diesem Umrisse seines Baues und seiner Berrichtungen Erwähnung gesunden. Wir haben manche von größter Wichtigkeit einer spätern Erörterung übersassen, da wir zunächst nur die große Ansdehnung veranschausichen wollten, in welcher das Leben zur Erfüllung seiner Aufgaben dieselben Mittel benutzt, mit denen die menschliche Technik ihre Werke zu Stande bringt.

Sechstes Kapitel.

Die Erhaltung bes Lebens.

Physische, organische, psichische Ausgleichung ber Störungen. — Beispiele ber Herstellung bes Gleichgewichtes. — Das sympathische Nervenshstem. — Beständige Unruhe alses Organischen. — Allgemeines Bilb bes Lebens.

Es sind die unmittelbaren Wechselwirfungen der kleinsten Theilchen, worauf zuletzt überall jene Vorgänge beruhen, durch welche die Erhaltung der Körpergestalt und die Fähigkeit zu leben= digen Leiftungen zu Stande kommt. Bon ihnen allen verräth ber Anblick des lebenden Leibes so wie unsere innere Beobachtung Nichts; unbemerkt und im Stillen geschehen alle die chemischen Umwandlungen der Stoffe, alle Schritte ihrer Geftaltbildung, der regelmäßige Ansatz einiger, die allmähliche Ablösung der andern. Was unserer Beobachtung sich als Zeichen des Lebens ausdrängt, der beständige Wechsel des Athmens, die Unruhe des Herzschlages, die Wärme, die alle Theile des Körpers durchdringt, das Alles ist nur die Erscheinung vermittelnder Thätigkeiten, durch welche der Organismus in jedem Angenblick die nöthigen Bedingungen für die Fortsetzung jenes unsichtbaren Spieles herzustellen sucht. Aber auch so find diese vorbereitenden Verrichtungen von großer Wichtigkeit; besteht doch eben darin die Eigenthümlichkeit des Lebens, daß es durch die bestimmten Berknüpfungsformen, in denen es die elementaren Stoffe zu gegenseitiger Wechselwirkung gufainmenführt, die eingebornen Rräfte derfelben zu ungewohnten Erfolgen anleitet und nöthigt. Wohl ist es daher der Mühe werth, der Schilderung des Ineinandergreifens dieser Thätigkeiten noch die Frage nach den Kräften und den Gesetzen nachfolgen zu lassen, durch welche den wechselnden Bedürsnissen gemäß Größe und Lebhaftigkeit jeder einzelnen eben so, wie die Art ihres nütlichen Zusammenwirkens mit ten tibrigen in jedem Augenblide bestimmt

wird. Ein weites noch offenes Feld für Untersuchungen der Zustunft, gestattet diese Frage nach Plan und Ordnung des thiesrischen Haushaltes im Ganzen uns für unsere Zwecke nur die Andentung weniger Punkte, um die allgemeine Ansicht, die uns bisher geleitet hat, noch einmal zum Abschlusse unsers Bildes vom Leben zu benutzen.

Wie die Beseitigung jeder Störung nach unsern früheren Bemerknugen nur dadurch gelingen kann, daß diese selbst in irgend einer Weise die heilenden Thätigkeiten bes Körpers zu ihrer eigenen Aufhebung in Bewegung fett, so wird auch die Befriedigung jedes Bedürfnisses davon abhängen müssen, daß der änderungsbedürftige Zustand felbst die zu seiner Umgestaltung nöthigen Rückwir= fungen anregt. Diefer allgemeinen Bedingung kann auf mehrfache Weise genügt werden. Der einmal angeordnete Bau der einzelnen Theile felbst kann, wie dies in jedem Beispiel der Clasticität zu geschehen pflegt, ein Bestreben zur Rückfehr in seine früheren Bu= ftände entwickeln, das innerhalb gewisser Grenzen wenigstens in demfelben Maße wächst, wie seine gewaltsame Ablenkung von ihnen. Hier wird die Störung auf das unmittelbarfte durch die eigenen Kräfte der Theilden, deren Berhältnisse sie verschoben hatte, beseitigt, sei es, daß mit der wachsenden Störung stetig auch die heilende Rudwirkung zunahm, sei es, daß die erste nur nach der Erreichung einer bestimmten Höhe die inneren Berhältnisse der betroffenen Theile zu einer nun plötzlich hervortretenden Reaction nöthigte. Bestände der lebendige Körper aus Theilen. beren jeder nur für seine eigene Erhaltung zu sorgen hätte, so würden wir diese einfachste Form der Ausgleichung häufiger an= gewandt, oder vielmehr die Theile so gebaut finden, daß ihre An= wendung überall möglich wäre. Aber es liegt in den Zwecken des Lebens, Störungen und Bedürfnisse des einen Theils als Anregungen zu Leistungen anderer zu verwerthen und die Erschüt= terungen des einen nicht auf dem fürzesten, sondern auf dem Wege fich ausgleichen zu lassen, auf welchem ihnen die nöthigen und nützlichen Nebenwirkungen für den Bortheil des Ganzen abge=

wonnen werden können. In großer Ausdehnung sehen wir daher eine zweite Form der Ausgleichung in Anwendung gezogen; die Störung eines Theiles verbreitet ihre Folgen über einen größeren Abschnitt des Organismus, und nicht zufrieden, die eigenen Wi= derstandsfräfte der unmittelbar getroffenen Stelle zu weden, regt sie vielmehr weit entlegene Theile durch ihren fortgepflanzten Anstoß zu einer größeren und mannigfaltigeren Rückwirkung au. Ausgehend von Bestandtheilen, die diesen Austoß in regelmäßiger gegenseitiger Verbindung und durch mancherlei Beziehungen ver= fnüpft empfingen, wird auch diese Rückwirkung weit reicher und vielgestaltiger sein können, als die einfache Widerstandsfraft der ursprünglich gestörten Theile sie geleistet hätte: sie wird nicht nur diese einzelne Erschütterung beseitigen, sondern zugleich nach ver= schiedenen Richtungen hin aus ihr nützliche Antriebe für den wei= teren Berlauf der lebendigen Leiftungen entwickeln. So wie das kunstreiche Getriebe einer Maschine den einfachen, fast formlosen Austoß, den es erhielt, in mannigfache, sein auseinander bezogene Bewegungen verwandelt der Außenwelt wiedergibt, so treten die nicht minder kunftreich geordneten Zusammenhänge lebendiger Theile zwischen die einzelne Erschütterung und das Ganze des Organis= mus und befriedigen die beschränkten Bedürfnisse mit zwedmäßiger Rückficht auf das Wohl des letztern. In dem Nervensustem werden wir diese Beranstaltung erkennen, durch welche die Zustände räum= lich getrennter Theildzen zu einer Wechselwirfung verbunden werden. die ihre Lage und ihr Ban ihnen an sich nicht möglich machen würde, und durch welche zugleich die zerstreute und fragmentarische Befriedigung der einzelnen Bedürfnisse in die zusammenhängende Führung eines allgemeinen Haushaltes verwandelt wird. Nemmen wir diese neue Form der Ausgleichung eine organische im Gegen= satz zu jener einfacheren physischen, so meinen wir damit nicht eine Berschiedenheit der wirkenden Kräfte, sondern jenen Unter= schied ihrer Verwendung zu bezeichnen, durch den unsere Auffassung überall das planmäßig geordnete Leben von den vereinzelten oder zufällig zusammengerathenen Stoffen der unorganischen Welt unter=

schied. Aber auch diese Form der Ausgleichung und Erhaltung ist nicht die setzte und höchste; über die Grenzen unserer gegen-wärtigen Betrachtung hinaus, aber doch einer Erwähnung hier bedürftig, erhebt sich die Mitwirfung der Seese. Nicht immer vermag der gestörte Theil aus sich selbst die Heilung zu sinden; er sindet sie oft nicht einmal in den Hilfsmitteln des Nervensussen, an das er sich suchend wendet; aber seine Erschütterung wandelt sich nun in Gesühl und Empfindung der Seese um, und das unzureichende körperliche Gebiet verlassend bewegt sich die Erregung auf geistigem Boden fort, um alle Hilfsquellen der Einsicht aufzubieten, zuletzt mit dem gewonnenen helsenden Entschlusse wieder auf die Organe des Leibes zurückzuwirken und ihnen Wege der Bestriedigung zu zeigen, die sie selbst nicht würden aufgefunden haben.

Späteren Gelegenheiten überlassen wir diese Ergänzungen des körperlichen Lebens durch die Hilfe des geistigen; von jeuer einfachen physischen und der organisch vorbereiteten Ausgleichung verssuchen wir in wenigen Beispielen ein hinlängliches Bild zu geben.

So weit es möglich ift, hat die Natur unmittelbare Compensation der Störungen und die Befriedigung der Bedürfnisse durch die eigenen Kräfte der Theile dem Aufgebot eigener organisscher Mittel vorgezogen; sie wendet auf diese Beise häusig Eigenschaften an, die den Geweben entweder für immer oder doch unsgestört für längere Zeit zusommen, und spart an jenen audern Thätigseiten, deren Ausübung nicht ohne Berbrauch ihrer Träger möglich scheint. Schon die Mustelbewegung sehen wir in vielen Fällen durch physische Elasticität der Gewebe ersetzt. Das Herz vollzieht seine Verengerung allerdings durch lebendige Verkürzung seiner Musselssgern, aber es erweitert sich nicht durch eine entgegengesetzte Lebensthätigkeit, sondern theils durch die geringe Elasticität seines Gewebes, theils durch Nachgiedisseit vor

dem andringenden venösen Blutstrom. Jeder Mustel überhaupt erreicht nach dem Momente der Zusammenziehung seine vorige Länge von felbst, ohne einer besonderen Ausdehnungstraft zu bedürfen. Die Erweiterung ber Lungen wird burch lebendige Thä= tigfeit der Athenmuskeln bewirft, die Ausathmung durch die freiwillige elastische Zusammenziehung des ausgedehnten Gewebes. Biele Arbeit ift durch günftige Verhältnisse des Baues den Gliedern bei ihren gewöhnlichsten Berrichtungen abgenommen. Eine Pendelschwingung, ohne lebendige Kraftäußerung durch die Schwere eingeleitet, sührt das im Schritt zurückstehende Bein an dem vor= gesetzten vorüber bis zu dem Bunkte des neuen Auftretens; ber Körper selbst erlangt durch den Gang eine Geschwindigkeit nach vorwärts, die nur noch seine Stützung und die seste Streckung des weiterfortschreitenden Beines der lebendigen Muskelanstrengung überläßt. Nicht durch besondere Thätigkeiten, sondern durch ben Druck der Lust wird dabei der Kops des Oberschenkels beweglich in seiner tiesen Gelenkgrube sestgehalten, und ähnliche Beifriele der Bermeidung sebendigen Kraftauswandes würde eine genauere Betrachtung der Bewegungen in Menge darbieten. Auch der Kreislauf des Blutes erhält in weiten Grenzen seine Regelmä= figkeit selbst und bestimmt zugleich die Größe der Abscheidungen, die aus ihm erfolgen sollen. Fände das arterielle Gefäßshstem augenblicklich sich mit Blut überfüllt, so würde die dadurch an= wachsende Spannung seiner Wände mit größerer Kraft und Geschwindigkeit dieses Uebermaß zu beseitigen suchen, und der geringere Bufluß, den bis dahin das verhältnigmäßig weniger gefüllte Benengebiet dem Herzen zusührte, würde von selbst diesem verbieten, jene Ueberfüllung der Arterien zu unterhalten.

Die verhältnißmäßig große Beständigkeit, mit welcher unter den verschiedensten Einflüssen der Nahrung und der Lebensweise das Blut seine Zusammensetzung erhält oder wiederherstellt, macht die Bermuthung wahrscheinlich, daß seine einzelnen Bestandtheile in den Mengenverhältnissen, in welchen sie seine normale Mischung bilden, ähnlich den Elementen einer sesten chemischen Berbindung,

inniger an einander haften, als in andern gegenseitigen Propor= tionen, die ein vorübergehender Zusall herbeigeführt hätte. Dies würde nicht hindern, daß nicht dennoch das Blut noch immer neue Stoffe durch Anziehung aus den Geweben auffaugte, fie in fich auflöste und an seinem Preislauf Theil nehmen ließe; dennoch würden diese überschüffigen Beimengungen außerhalb seines geset= mäßigen Verbandes stehen und den Kräften, welche Umwandlung und Ausscheidung der Stoffe leiten, rasch genug verfallen, um nach Ableiftung ihrer Dienste das Blut bald wieder auf seine normale Zusammensetzung zurückkehren zu lassen. Das würde derselbe Vorgang sein, der etwa eintritt, wenn aus einer wässe= rigen Lösung ein wasserhaltiger Arnstall sich abscheidet; das Wasser, das zu seiner chemischen Zusammensetzung gehört, widersteht der Berdunstung, die das übrige entfernt; dennoch bleibt der Krystall in Wasser löslich; obgleich also seine chemische Formel nur eine bestimmte Menge desselben einschließt, ist darum eine weitere Anziehung größerer Mengen ihm nicht unmöglich geworden, nur daß er diese nicht eben so kräftig wie jene gegen ungünstige Umstände festzuhalten vermag. Unter einer solchen Voraus= setzung würde es begreiflich sein, wie das Blut durch seinen eben vorhandenen Zustand die Größe der Auffaugung und der Absonderung selbst zu leiten vermag. Kommt es in einem Grade der Concentration, in welchem es nur die nothwendigen Bestand= theile seiner normalen Zusammensetzung enthält, mit dem dünn= flüffigen verdauten Speifefaft oder der überall ergoffenen plaftischen Lymphe in Berührung, so wird es reichliche Mengen von beiden in sich aufnehmen können; aber diese Aussangung wird sich min= dern, je mehr das Blut bereits über jenen nothwendigen Bedarf an Stoffen in sich angezogen hat. Die Ueberfüllung deffelben wird also durch eine erreichte Sättigung verhindert, welche die auffaugenden oder anziehenden Kräfte erschöpft und von selbst den Wiederersat in ein gewisses Verhältniß zu dem vorhandenen Bedürsniß bringt.

Den Absonderungsorganen wird nun das Blut nach den

Beränderungen, die es während seines Laufes erlitten haben fann stets unter einem gewissen Drucke seiner Wandungen zugeführt. Raum wird dieser Druck allein zur Hervorbringung irgend einer, gewiß nicht zu der einer jeden Absonderung hinreichen; die Dr= gane, denen diese Berrichtung übertragen ift, können wir nicht als einfache Filtra ausehen, durch deren Poren der Druck des Blutes Flüssigkeiten nur hindurchpreßt; ihre Dienste sind, wie wir früher saben, oft mannigfaltiger und verwickelter. Indessen werden doch wenigstens das Wasser und die in ihm gelösten Salze bei der Absonderung feine weitere Berarbeitung erfahren; auf ihre Abscheidung können wir unsere allgemeinen Betrachtungen anwenden. Findet das Blut sich so verdünnt, daß sein Wassergehalt denjenigen übersteigt, den seine normale Formel einschloß, so werden die absoudernden Kräfte des Organs, worin sie nun auch bestehen mögen, dem Durchtritt dieses Ueberschusses unter dem Drucke des Blu= tes günstiger sein, als der ferneren Ausscheidung auch jeues Wasserantheils, den die Zusammensetzung des Blutes fordert. Denn der letztere wird nicht frei, sondern gebunden an das Gi= weiß, das in ihm gelöst ist, gebunden auch an die übrigen Bestand= theile des Blutes den absondernden Kräften dargeboten und kann auf diese zurückhaltenden Beziehungen gestützt ihnen widerstehen, nicht minder die Salze, die in bestimmten Mengen der Zusam= mensetzung des Blutes gehören.

Aber auch auf jene organischen Bestandtheile, die in der ernährenden so wie in der ausstührenden Absonderung aus dem Blute austreten, zuweilen nicht ohne einen chemisch umgestaltenden Einfluß der abscheidenden Organe erfahren zu haben, können wir im Allgemeinen dieselben Gedanken auwenden. Ein völlig uormal gebischer und eben deshalb eines Ersatzes ganz unbedürstizger Gewebtheil wird keine besondere Anziehung gegen das an ihm vorüberkreisende Ernährungsmaterial ausüben; ein in seiner Zusammensetzung veränderter, eben dadurch diesem Material unzähnlicher geworden, wird es sebhafter auziehen können und so für den Austritt desselben aus den Gefäßen eine neue begünstigende

Bedingung hinzufügen. Auch hier würde baher bas Bedürfniß umnittelbar die zweckmäßige Größe des Erfatzes herbeiführen. Bietet ein stoffreicheres Blut den Absonderungsorganen größere Mengen bessen, was sie durch ihre irgendwie beschaffene Thätig= feit zu verarbeiten pflegen, so kann schon die Gegenwart dieses reichlicheren Materials hinreichen, eine Steigerung dieser Thätig= keit zu veraulassen, wenigstens da, wo diese letzte nicht auf in= neren Veränderungen des Organs beruht, welche selbst einen nicht überschreitbaren Söhepunkt ber Intensität und Geschwindigkeit besiten. Deutlicher ift, daß allemal die absondernde Thätigkeit einen wachsenden Widerstand sinden wird, wenn ihr Material ihr nur noch in der Menge zugeführt wird, die zu der festen Zusammen= setzung des Blutes gehört und von diesem zurückgehalten wird. Ift ferner durch irgend eine Hemmung die absondernde Thätig= feit des einen Organs gehindert, so werden die hier zurückgehalte= nen Massen an allen andern Orten den Ausgang suchen, der unter diesen veränderten Auständen für sie noch möglich oder unter den möglichen der leichtest benutzbare ist. Die Unterdrückung der Hautausdünstung wirft die Wassermasse, die von der Dberfläche verdunften sollte, in das Innere gurud, und da fein Drgan für sie undurchgänglich ist, so sehen wir der Unthätigkeit der Haut vermehrte wäfferige Abscheidungen von allen andern Absonderungs= flächen folgen, von der zunächst und am meisten, die unter der Summe aller vorhandenen Umftande die geringften Austritts= widerstände darbietet. Es ift eben so bekannt, daß übermäßige Hautverdünftung die übrigen Secretionen an Menge herabsetzt und ihre Concentration steigert, ein Erfolg, der ohne besondern Aufwand ausgleichender Thätigkeit aus dem Mangel begünstigender Lösungsmittel erklärbar ist. Nicht für alle Ausscheidungsstoffe findet jedoch eine solche Mehrheit der Austrittswege statt; die Unterdrückung einer bestimmten Absonderung kann entweder die Bildung des zu entfernenden Stoffes gang verhindern, indem diese vielleicht nur durch die eigenthümliche Thätigkeit des jetzt ruhenden Organs möglich war, oder sie kann, wo jener im Blute

bereits fertig erzengt vorkommt, seinen Austritt in der Gestalt verhindern, die er hier hat, und in welcher er nur durch dasselbe jett geschlossene Drgan einen freien Durchtrittsweg gefunden hatte. In diesem Falle werden stellvertretende Vorgänge sich entwickeln; entweder das Material, ans weldem der anszuscheidende Stoff gebildet werden sollte, oder der schon gebildete wird andere oder noch weitere Umwandlungen und Zerfällungen erleiden müffen. um zuletzt Formen anzunehmen, in denen seine Anssonderung durch die übrigen noch offenen Organe möglich wird. Da die Stoffe, die in ihrer Rückbildung begriffen sind, im Blute der immer fortgesetzten Einwirfung des Sauerstoffs unterliegen, Die ihren Zerfall in einfachere und löslichere Verbindung zu begün= stigen scheint, so ist es denkbar, daß auch diese Veränderung in der Richtung der absondernden Thätigkeit sich von selbst ohne den Eingriff einer besonderen regulirenden Kraft gestalte. Die üblen Folgen jedoch, welche die Zurückhaltung wichtigerer Absonderungen für die Gefundheit des Ganzen zu haben pflegt, zeigt uns wohl, daß diese Ersetzung einer Thätigkeit durch die andere mit Schwie= rigkeiten verbunden ist und kanm in größerer Ausdehnung sich als ein Ausgleichungsmittel der Störungen bewähren möchte.

Wir könnten diese Beispiele sortsetzen und erwähnen, wie die günstigen Verhältnisse, die auf den gewöhnlichen Verlauf des Lebens berechnet, dem Körper gegeben sind, häusig ihre nützlichen Wirkungen auch dis zur Heilung ungewöhnlicher Erschütterungen erstrecken; aber wir würden dei diesem Versuche in der doppelten Gesahr sein, nicht nur die Grenzen dieses allgemeinen Ueberblickes weit zu überschreiten, sondern auch Ansichten, denen wir unr den Anspruch einer gewissen Wahrscheinlichseit zugestehen können, als Ausdrücke gegebener Thatsachen hinzustellen. Nur dies konnte unsere Absicht sein, an den augeführten Beispielen die Möglichseit einer völlig physischen Compensation der Störungen oder einer

Selbstregierung der Berrichtungen auschaulich zu machen, in welder die zwecknäßigen Abänderungen der einen auf kurzem Wege als unmittelbare Nachwirkungen von den Veränderungen der an= dern abhängen. Aber wir können keineswegs verbürgen, daß nicht schon in den erwähnten Erscheinungen ein Anfang organi= scher Compensation enthalten ift, daß also nicht schon in ihnen die gegenseitige Anbequemung der Verrichtungen durch das Ein= greisen eines ansdrücklich zu diesem Zweck bestimmten Systemes von Organen oder Thätigkeiten hervorgebracht wird. Go Vieles ist uns in dem tieseren Zusammenhange der Lebenserscheinungen noch unklar, daß uns oft eine Leistung einsacher scheint als sie in Wahrheit ist, und daß wir häufig zu der Erklärung dessen, was wir von ihr wissen, mit wenigen Mitteln ausreichen können, während wir aus dem sichtbaren Aufwand größerer, welchen wir von der Natur wirklich gemacht finden, auf uns unbefannte Schwierigkeiten der Sache zurüchschließen milfen. Ich habe oben den allgemeinen Grund ausgedrückt, welcher die Unzulänglichkeit der blos phyfischen Compensationen enthält. Sie alle würden zuletzt immer Herstellung des vorigen Gleichgewichts bezwecken; aber es liegt der Ratur nicht immer an diesem Gleichgewicht; sie will es selbst zuweilen für die Zwecke der Entwicklung verändert haben. In dieser Absicht muß sie auch solche Theile zu lebendiger Wech= selwirfung verbinden, welche unmittelbar ihre Zustände nicht auf einander würden übertragen fönnen.

Das Nervensustem ist zur Erfüllung dieser Aufgabe bestimmt. Wir haben früher schon der motorischen Nervenfäden gedacht, die von Gehirn und Rückenmark entspringen, die dort aus dem gei= stigen Leben entstandenen Bewegungsautriebe den Musteln des Körpers zuführen und deren bald augenblickliche bald andauerude Zusammenziehungen veransassen. In ihrem äußern Ausehen diesen Fasern völlig ähnlich und nur durch die Erfolge ihres Wirkens abweichend, verbinden eben so die seufiblen Fasern alle empfin= dungsfähigen Bunkte des Körpers, von denen sie entspringen, mit jenen Centralorganen, bis zu benen alle Eindrücke fort= Love I. 2. Aufl.

10

geleitet sein müssen, um für das Bewußtsein vorhanden zu sein. Auf diesen beiden Fasergattungen und auf den Massen des Gebirus und Nückenmarks, in welchen sie endigen oder entspringen, bernhen alle die Dienste, welche das förperliche Leben den Zwecken des geistigen zu leisten hat. Ihre genauere Darstellung dürsen wir einer späteren Gelegenheit aussparen. Neben diesen Organen aber, die wir unter dem Namen des Cerebrospinalsystems begreisen, ist die Erhaltung der inneren Ordnung der leiblichen Berrichtungen zum größten Theile dem anderen Systeme der sympathischen Nersven übertragen, das von den vielen knäuelförmigen oder geslechtzartigen Zusammenhäufungen, den Ganglien, in welche seine viel seineren Fasern sich verschlingen, den Namen des Ganglienspstems erhalten hat.

Je weniger ein Theil des Körpers zu willführlicher Bewegung bestimmt ift, je geringer seine Fähigkeit, bem Bewußtsein Eindrücke seiner Zustände zuzuführen, je lebhafter sein Stoffwechsel oder die bildende Thätigkeit in ihm: um so häufiger finden sich in den Nervenbündeln, die er erhält, die feinen Fasern des sym= pathifchen Syftems neben den dickeren des cerebrospinalen. Beobachtungen und Versuche vereinigen sich dahin, die Folgerung, die sich aus diesem Berhalten von selbst ergibt, zu unterstützen, daß dieses zweite Nervensustem die Gesammtheit der vegetativen Berrichtungen, die chemischen Umwandlungen der Stoffe, ihre Ernährung und Wiedererzeugung, die Gestaltbildung der fleinsten Theile, endlich die zweckmäßige Uebereinstimmung zwischen den Größen und Formen der einzelnen Wirkungen zu überwachen hat. Diese gegenseitige Anbequemung der Leistungen verschiedener Theile. setzt voraus, daß die Eindrücke, welche die einzelnen Fasern von den Zuständen des Ortes aufnehmen, in dem sie verlaufen, in gegenseitige Beziehung und Bergleichung gebracht werden, und daß es Mittel= punkte gibt, in welchen ihre verschiedenen Erregungen zusammen= stoßen, um durch ihre Wechselwirkung den Auftoß zu einer bestimmten, der vorhandenen Lage angemessenen Rückwirkung zu. Es ift nicht zweiselhaft, daß die Ganglien, die in erzengen.

großer Anzahl in den verschiedenen vegetativen Organen gefunden werden, die Bermittlungspunfte diefes gegenseitigen Ginflusses sind; aber noch nicht hinlänglich aufgeklärt sind wir über die Be= tingungen, unter benen hier eine sonst nicht vorkommende Ueber= tragung der Zustände einer Faser auf eine andere erfolgt. ein unmittelbares Zusammenfließen mehrerer Fasern zu einem gemeinsamen Stamme ift and, bier nicht beobachtet; aber zwischen den Fasern sinden sich eigenthümliche Elemente, rundliche fern= haltige Bläschen, die fogenannten Ganglienzellen, eingestreut, von denen man nicht nur einzelne Fasern entspringen sieht, sondern deren mehrere zuweilen durch faserförmige Fortsätze, die sie nach ver= schiedenen Seiten ausschicken, unter einander in ununterbrochener Verbindung stehen. Der Zukunft bleibt es vorbehalten, über die Bedeutung dieser Theile, denen ähnliche auch in Gehirn und Rüdenmark zahlreich vorkommen, völlig zu entscheiden, und den Nuten zu bestimmen, den sie für die gegenseitige Wechselwirfung der einzelnen Fafern haben. Denken wir uns eine folche auf irgend eine Weise hergestellt, so wird jedes Ganglion zuerst ein Bermittlungsglied sein, durch welches dem von einem Körpertheil herkommenden Eindrucke überhaupt ein Einfluß auf Zustände eines andern möglich gemacht wird, mit dem jener nicht in un= mittelbarer Berührung steht; aber es wird sich zugleich auch als ein Centralorgan verhalten, indem es diesem Gindrucke nicht sofort die Größe und Form seines Weiterwirkens gestattet, die seiner Art und Stärfe an sich entsprechen würden, sondern seinen Erfolg nach den gleichzeitigen Bedürfniffen der übrigen Theile feststellt, mit denen es ebenfalls verbunden ist. Nichts hindert anzunehmen, daß die fleinen Ganglien, welche zunächst die inne= ren Berhältniffe eines beschränften, zusammengehörigen Gebietes von Theisen beherrschen, unter einander wiederum durch Berbin= dungsfäden verfnüpft, oder mit größeren Ganglien, als Central= organen höherer Ordnung, in Beziehung gefetzt, die Thätigkeiten umfassender Organe und Organspsteine in gegenseitige Ueberein= stimmung bringen, bis endlich ihr zusammenhängendes Geflecht

alle vegetativen Verrichtungen des Körpers zu der Einheit planmäßigen Ganges, allseitiger Unterstützung und ausgleichender Wechselwirkung verkettet. In der That sinden diese Verbindungen der verschiedenen Centralorgane statt, und vom Halse durch Brust- und Bauchhöhle läuft zu beiden Seiten des Nückgrates die Kette der Hauptganglien herab, die unter einander durch Kervensäden verbunden, andere Fäden zur Visdung der zahlreichen Geslechte aussenden, welche den einzelnen Abtheilungen der Eingeweide zugeordnet sind.

Man hat in älterer Zeit die Mitleidenschaft, in welche die Störungen des einen Organes so häufig andere auch räumlich ent= fernte hineinziehen, von der Wirksamkeit Diefes Systemes abhängig gemacht, und nicht mit Unrecht trägt es von diesen Sympathien seinen Namen des sympathischen Systems, obgleich viele von ihnen nach den Ergebnissen der neueren Untersuchungen ohne seine Theil= nahme aus der Wechselwirkung der cerebrospinalen Nerven ent= springen. In welcher Form der Thätigkeit es nun seine Leistungen ausführt, darüber sind wir zum Theil durch Beobachtungen und Bersuche unterrichtet, ohne jedoch den Umfang seiner Wirkungen erschöpfend bestimmen zu können. Sicher gestellt ist zunächst sein Einfluß auf die Bewegungen der Eingeweide, deren musculöse Häute sich nach Reizung der ihnen vorstehenden Ganglien zusam= menziehen. Nicht, wie die Muskeln der willführlichen Bewegung, plötslich, sondern einige Zeit nach der Anwendung des Reizes, ver= engert sich der Darmkanal durch die Berkurzung seiner ihn freis= förmig umgebenden dünnen Muskelschicht, und diese Zusammen= schnürung, länger dauernd, als der angewandte Reiz, schreitet all= mählich wellenförmig fort, indem ohne neuen äußern Anlaß nach der Wiedererweiterung der einen Stelle die ihr zunächst benachbarte sich verengt. Man beobachtet ähnliche Erscheinungen einer lang= fam erfolgenden Zusammenziehung an den größeren Gefäßstäm= men, in deren nicht blos aus elastischen, sondern auch aus lebendig contractisen umskelartigen Fasern bestehenden Wandungen sym= Die periodischen Schläge des Herzens pathische Fäden verlaufen.

hängen von einem System mitrostopisch kleiner Ganglien ab, das in der eigenen Muskelsubstanz desselben gelagert ist. Die Pulsationen des Herzeus dauern bei kaltblütigen Thieren auch nach seiner Ausschneidung aus dem Körper längere Zeit regelmäßig fort; selbst die einzelnen Theile des zerstückten Organs ziehen sich noch zusammen, doch nur die, welche noch jene Ganglien in sich enthalten. Diese Thatsachen beweisen, daß sowohl die Auregung zur Bewegung überhaupt, als der Grund für die rhythmische Abwechselung von Anspannung und Erschlaffung in diesen nervösen Centralorganen liegt, aber wir wissen weder, woraus sie selbst ihre auregende Kraft ziehen, noch in welcher bestimmten Weise die Periodicität ihrer Thätigseit bewirft wird.

Zur Erregung von Empfindungen scheinen die sympathi= schen Nerven nicht befähigt. Bon den Zuständen der Theile, die von ihnen hauptsächlich beherrscht werden, von dem Stande der Berdanung, der Affimilation, der Absonderung, von der Spannung der Gefäße, haben wir im gewöhnlichen Lauf der Dinge keinen Eindruck; wir erfahren von ihnen erst dann, wenn ihr Einfluß sich weiter auf andere Theile erstreckt, deren sensible Nerven uns diese mittelbaren Erregungen zuführen, oder dann, wenn sehr be= deutende Beränderungen und regelwidrige Zustände eintreten. Es ist ungewiß, ob im letzteren Falle die sympathische Faser selbst die Leitung der Eindrücke zum Bewußtsein übernimmt, zu welcher sie sonst unfähig ist, oder ob die cerebrospinalen Fäden, die ob= gleich in geringer Anzahl doch nie ganz zu ihrer Begleitung fehlen, hier wie sonst diese Leistung vollziehen. Bielleicht auch mangelt überhaupt der sympathischen Faser die Fähigkeit zur Erzeugung von Empfindungen nicht ganz, sondern nur den erzeugten die nöthige Feinheit und Schärfe, um aus dem Gemeingefühl unseres Befindens sich einzeln deutlich auszusondern. Gewiß dagegen vollziehen diese Fasern den Ganglien gegenüber zum Theil dieselbe Aufgabe, welche die sensiblen Fäden des Cerebrospinalsustems dem Gehirn gegenüber erfüllen; fie bienen als zuleitende Boten, welche die Zustände der Theile, von denen sie kommen, dem Ganglion

als ihrem Centralorgan zur Beschlußfassung über die nöthige Rückwirkung kundgeben.

Der bedeutende Einfluß, den das sympathische System unstreitig auf die Mischungsveränderungen der Körperfäfte ausübt. ist in der Art seines Zustandekommens am wenigsten bekannt, doch lassen sich leicht verschiedene Möglichkeiten denken, zwischen denen die Zufunft vielleicht eutscheiden wird. Die Zusammen= ziehungen, welche die Thätigkeit der sympathischen Fasern in den Muskeln auregt, lassen vermuthen, daß auch andere Gewebe un= ter derfelben Einwirkung Veränderungen in der Lage ihrer flein= ften Theilchen erfahren können. Da die chemische Zusammensetzung der Säste ohne Zweifel in hohem Grade von der Natur der Wandungen abhängt, durch welche hindurch sie auseinander wir= ken, austreten oder aufgesogen werden, so würde eine Aende= rung in dem physischen Zustande der Membranen leicht die vielfachen Abweichungen der Absonderungen erklären, die man unter dem Einfluß heftiger Nervenreizungen eintreten sieht, und die weniger auffallend und mit minder schrossen Abwechselungen ge= wiß regelmäßig während des ganzen Lebens fortgeben. Gine Membran, durch welche hindurch zwei Flüssigkeiten auf einander einzuwirken streben, wird in verschiedenen Graden ihrer Span= nung und bei verschiedener Lagerung ihrer kleinsten Theile auch die wirkungsbegierigen Stoffe nicht immer in gleicher Weise zu einander gelangen laffen; sie wird jetzt dem einen den Durch= gang verweigern und ihn für den andern erleichtern können. In= dem sie so das Zustandekommen eines einzigen sonst gewohnten chemischen Processes hindert, kann sie leicht dem Gesammtergeb= niß ihrer Thätigkeit gang neue und weit abweichende Formen geben. Doch auch die andere Möglichseit bleibt übrig, daß die Nervenfaser im Augenblicke ihrer Thätigkeit unmittelbar eine che= mische Wechselwirkung veranlaßt, indem sie gleich dem elektri= schen Strome, der die schon vorhandenen aber noch zögernden Bestandtheile einer fünftigen Berbindung diese plöglich vollziehen heißt, oder andere Verknüpfungen eben so plötslich trennt, irgend eine Bedingung in das Spiel der Stoffe einführt, die der chemischen Verwandtschaft zwischen ihnen neue Nichtungen gibt. Am wenigsten würde und eine unmittelbare gestaltbildende Wirkung der Nerven klar sein, und wir dürsen annehmen, daß ihre Leistung sich in der Herstellung der chemischen Natur der Stoffe erschöpfe, die dann durch ihre eigenen Kräfte und durch den vereinigten Eindruck der schon organisirten Umgebung geleitet, die ihnen zugehörigen Formen annehmen.

Durch Berengerung der Gefäße würde die Kraft der Ner= ven den Druck des Blutes auf seine Wände vermehren und da= durch allen Thätigkeiten der Auffaugung und Absonderung ver= änderte Bedingungen gewähren; durch Zusammenziehung einzelner Gewebtheile wurde fie Zufluß und Abfluß des Blutes für diese Theile eigenthümlich bestimmen und Anhäufungen wirksamer Massen mit geringerer Geschwindigkeit ihres Borüberfließens da bewirken können, wo lebhaftere Bildung und rascherer Umsatz sie nöthig machen; durch Beschleunigung der Mustelbewegungen, welche im Großen die Ortsveränderung der Stoffe, die Ausfüh= rung der abgesonderten, die Aufnahme der neu gewonnenen ein= leiten und durchführen, endlich durch die veränderte Spannung der Meinbranen würde fie die Größe des Stoffwechsels im Ban= zen und die Schwankungen seiner Lebhaftigkeit in einzelnen Thei= len bestimmen können. Und zu allen diesen Aengerungen sei= ner Thätigkeit würde das Nervensustein theils durch den Ein= druck der Störungen bestimmt, welche auszugleichen sind, theils würden die normalen Vorgänge im Körper beständig ihm Erregungen zuführen, die sich ansammelnd, in einzelnen Augenblicken, in denen sie eine bestimmte Stärke erreicht haben, eine zweck= mäßige Wirkung auslösen. So würden hier ungleichförmige Schwankungen, dort regelmäßig und rhythmisch wiederkehrende Berioden der Thätigkeit und Nuhe eintreten. Es ift unnöthig, noch weiter diese Ereignisse zu schildern, deren äußere Formen Jeder, deren bestimmte Bedingungen Niemand kennt; fügen wir ihrer Erwähnung vielmehr die Bemerkung hinzu, daß

init diesem Reichthume von Berrichtungen dennoch das System der sympathischen Rerven nicht ganz abgeschlossen auf seinen eigenen Hilfsquellen ruht, sondern daß es mit dem Gerebrospinal= sustem durch zahlreiche Fäden zusammenhängt. Lange Zeit haben diese als die eigentlichen Wurzeln der Gangliennerven gegolten, deren Gesauuntheit man nicht als ein unabhäugiges Sustem, son= dern als die unselbständige Ausbreitung und Verflechtung vieler Gehirn= und Rückenmarknerven betrachtete. Bielfache Gründe haben gegenwärtig der Borstellung eines selbständigen Ganglien= nervensustems das Uebergewicht gegeben; doch dürften jene zahl= reichen Berbindungen deffesben mit Gehirn und Rückenmark nicht allein den Zwed haben, auch in diesen Organen den Wiederersatz zu leiten, deffen sie durch ihre Berrichtungen abgenutzt bedür= fen könnten; sie scheinen wenigstens eben so sehr umgekehrt die= sen Mittelpunkten des eigentlichen thierischen Lebens einen mit= bestimmenden Einfluß auf den Berlauf der bildenden und erhal= tenden Berrichtungen möglich zu machen. Nur die Pflanze erhält ihr Leben, so lange sie es erhält, völlig durch die zusam= menstimmende Wirkung ihrer materiellen Bestandtheile; der thierische Organismus, obwohl in seiner Gliederung unendlich reich= haltiger, bildet dennoch in sich selbst keinen abgeschlossenen Kreislauf der Verrichtungen. Irgendwo und in irgend welcher wenn auch noch so untergeordneten Form sehen wir immer Elemente des geistigen Lebens zwischen die Leistungen der körper= lichen Organe treten und Lücken ausfüllen, welche der Zusammenhang der Lebensvorgänge zwischen seinen einzelnen Glie-Die Pflanze, in ihre Lebenselemente, Luft nud Wasser eingetaucht, findet sich ungesucht in beständiger Wechsel= wirkung mit dem Erfatze, dessen sie bedarf; das Thier hat seine Nahrung aufzusuchen, und es vollzieht diesen Theil seines Lebenskreislaufes nicht ohne das Aufgebot mannigfaltiger Mittel der geistigen Thätigkeit. Tilgten wir alle diese Instincte aus, durch welche das Thier für seine empfundenen Zustände Heilmit= tel sucht, die der Naturlauf ihm nicht alle von selbst entgegenbringt,

so würde sein Organismus nur zu geringer und kurzdauernder Selbsterhaltung fähig sein, und weit entfernt, jene sich selbst in Bewegung setzende Maschine zu sein, für welche eine ungenaue Aualyse der Thatsachen ihn so häusig angesehen hat, ist er nichts als die eine Hälste eines Ganzen, unfähig zu leben ohne die andere, die Außenwelt und die Seele.

Wie sehr hat überhaupt der Berlauf unserer Betrachtung jene Vorurtheile umgestaltet, die uns der unmittelbare Anblick des Lebens erregt, jene Träume von Einheit, Abgeschlossenheit und Beständigkeit der lebendigen Gestalt! Kaum wissen wir noch anzugeben, wo auch nur räumlich die Grenzen sind, welche den Drganismus abscheiden von seiner Umgebung. Die Luft in un= serer Lunge, wann fängt sie an zu uns zu gehören und wann hört sie auf, Bestandtheil des Körpers zu sein? Ist sie vom Blut absorbirt nun unser geworden, und war es nicht, als sie noch in den Lungenzellen sich befand? Ist dieser Speisesaft, nach= dem er in die Chylusgefäße eingedrungen, schon Theil unsers Körpers, oder ist nicht er und das Blut nur ein Stuck in den Umfang des Leibes hineingezogener Außenwelt, oberflächlich durch die lebendigen Kräfte verändert, aber der Theilnahme am Leben doch nur noch entgegengehend? Und freisen nicht viele Stoffe. wie die löslichen Salze der Erdrinde, durch unsern Rörper, durch Blut und Organe hindurch, und bleiben ihm doch ftets fremd? In keinem Augenblicke enthält er nur das, was zu seinem eigent= lichen Bestand gehört; stets treffen wir in ihm Stoffe an, die erst sein werden sollen, stets andere, die sein gewesen sind; die Borbereitung seiner Zufunft und die Trümmer der Bergangen= heit gesellen sich in ihm mit dem lebendigen Stamme der Ge= genwart und mit zufällig in ihn versprengten Bruchstücken ber Außenwelt.

Und eben so wenig, wie im Raume, schließt sich im Laufe

seiner zeitlichen Entwicklung der Körper zu strenger Einheit ab. Nicht aus eigenen Mitteln sich ergänzend, wachsend und entfal= tend, ift er vielmehr überall auf die mithelfende Begünftigung der äußern Welt angewiesen. Sein Leben gleicht einem Strudel. den ein besonders gestaltetes Hinderniß im Flußbett eines Stromes erzeugt. Der allgemeine Naturlauf ist dieser Strom, der organische Körper das Hinderniß, an dem er sich bricht, und dessen eigenthümliche Gestalt den gleichförmigen und geradlinigen Andrang der Gewässer in die wunderbaren Windungen und Kreuzungen des Wirbels verwandelt. So lange die Form des Fluß= bettes dieselbe sein und so lange die Wellen zuströmen werden, wird unaufhörlich sich dies Spiel der Bewegung erneuen, in immer gleicher Gestalt, scheinbar unverändert, obwohl es doch von Angenblick zu Angenblick andere Fluten sind, die kommend es erzeugen und gehend es verlassen. Aber die Form des Fluß= bettes wird nicht bleiben; die Gewalt der Strömungen wird sie stetig ändern, und was diese nicht vermag, das wird die eigene noch zerstörendere Kraft des angeregten Strudels selbst vollbrin= gen. Wie ein Meeresstrom durch seinen Wellenschlag, zu dem er durch die eigenthümliche Geftalt des Bodens genöthigt wird, diesen selbst nivellirt und so die Ursache seiner besondern Bewegung sich selbst hinwegräumt, so kehren sich auch die ausgeübten Thätigkeiten des Lebens, alle Aengerungen und Leiftungen seiner Organisation, mit langsamer aber sicherer Gewalt gegen die Grundlage zerftörend zurück, auf der sie beruhen. Der Strudel von heute ist nicht der von gestern; der beständige Wiederersatz bringt wohl ähnliche, doch nie völlig gleiche Zustäude wieder.

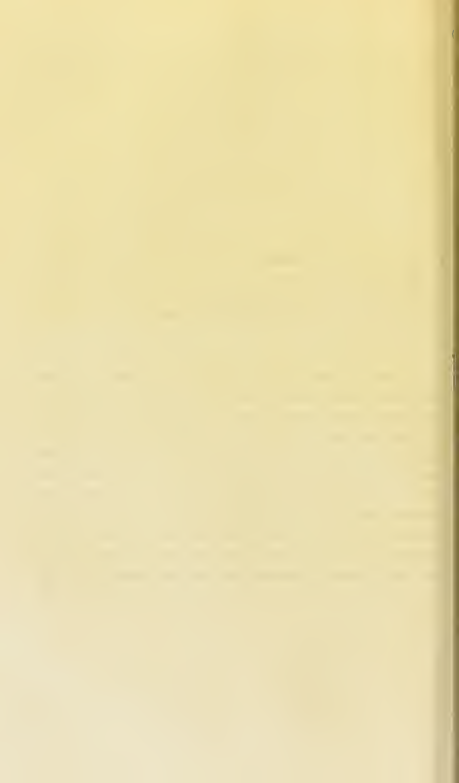
Wir verlassen dieses Bild nicht, ohne ihm eine letzte zussammenfassende Anschauung der Lebensvorgänge zu entlehnen. Die höchsten und edelsten Erscheinungen der Natur wie des geistigen Daseins glaubt ein weitverbreiteter Wahn durch strenge Bedürfnisslosigkeit ausgezeichnet, durch unüberwindliche Starrheit ihres Kernes siegreich gegen alle Angriffe der äußern West, durch Einsachheit ihres inneren Gefüges in der Stetigkeit ihrer Ents

widlung gesichert. Ju Wahrheit aber hat alles Höhere mehr Voraussetzungen, als das minder Hochgestellte und die Kraft seiner Existenz besteht nur in der geistvollen Berechnung, mit der es die gesteigerte Vielfältigkeit seiner Bedürfnisse zu befriedigen weiß. Nicht ein einfacher, in sich geschlossener und durch seine Jutensität mächtiger Gestaltungstrieb beseelt die lebendigen Rörper; nicht unt ungewöhnlichen unüberwindbaren Kräften schließen ihre Bestandtheile sich zu einer dichteren Einheit zu= sammen, als sie dem Unbelebten möglich wäre; auf beständigem Wechsel ihrer Massen beruhend, sind sie, verglichen mit diesem, lockere und gebrechtiche Gebilde. Aber an den glücklichen Ber= hältnissen, in denen sie ihre Theile unter einander verbunden dem Naturlauf entgegenstellen, bricht sich dennoch der eindringende Strom ungähliger physischen Ereignisse und gestaltet sich zu einem feststehenden Bilde, das die Stoffe der Außenwelt in sich hinein= zieht, eine Zeit lang festhält und sie dann dem formloseren Trei= ben der unorganischen Natur zurückgibt. Nicht an ein festes Substrat ift dieses reiche Spiel der Ereignisse gebiuiden, sondern schwebt, beweglich, wie der farbige Glanz des Regenbogens. über einem rastlos veränderlichen Untergrunde. Ja so wenig sinden wir in den organischen Körpern jene einheimische sich selbst genügende Lebenstraft, daß wir sie vielmehr nur wie jene Derter im Raume ansehen fönnen, an denen die Stoffe, die Rräfte und die Bewegungen des allgemeinen Naturlaufes in so glücklichen Berhältnissen sich freuzen, daß veränderliche Massen sich für eine Zeit lang zu einer doch immer bald vergehenden Gestalt verdich= ten und ihre Wechselwirkungen eine melodisch abgeschlossene Reihe aufblühender und verwelkender Entwicklung durchlaufen können. Wie sehr das still aufwachsende Bild der Pflanze und die beweglich fortschreitende Gestalt des Thieres uns verleiten mögen fie als feste Einheiten, als auf sich beruhende Banze zu bewundern; wie dringend endlich sittliche Motive uns auffordern mögen. uns als solche im Gegensatze zu der übrigen Welt zu fühlen. welche das gestaltbare Material unserer Handlungen unschließt:

für die Wiffenschaft dennoch, welche die leibliche Begründung unsers Daseins sucht, liegt die übrige Ratur nicht wie ein fremdes formloses Chaos um das einzelne lebendige Geschöpf ausgebreitet. erst von seiner Lebenskraft Zusammenhang, Form und Eutwicklung erwartend. Go wie der Brennpunft einer Linse die marmende Kraft des Lichtes verrichtet, oder das zierliche Bild einer Geftalt entwirft, ohne sein eigenes Berdienst, sondern die zusam= menschießenden Strahlen sind es, die es ihm schenken, der Schauplatz so ausgezeichneter Erscheinungen zu sein: so verdienstlos beinahe sammelt der lebendige Körper die Stoffe und Bewegun= gen der Umgebung zu dem geschlossenen Bilde seiner eigenen Gestalt. Wohl ist er zum Theil selbst die Linse, deren brechende Kraft die Strahlen vereinigt, aber and diese wirksame Form verdankt er einer Ueberlieferung, in welche die Kräfte der Außenwelt mitthätig eingriffen. So ist er, was er ist als Ergebniß der Umstände, die ihn hervorbrachten; zu harmonischer Ent= wicklung erwählt, wenn sie gunftig zu seiner Erzeugung über= einstimmten, zu siechem und kümmerlichem Dasein verurtheilt, wenn mißhellige Bedingungen sich in seiner ersten Unlage durch= freuzten. Die unabläffige allgemeine Bewegung der Natur ift überall die umfassende Strömung, in deren bewegtestem Theile, nicht einmal wie feste Inseln, sondern nur wie bewegliche Wir= bel die lebendigen Geschöpfe auftauchen und verschwinden, indem die vorüberfließenden Massen augenblicklich eine Zusammentenkung in eine eigenthümliche Bahn, eine Berdichtung zu bestimmter Bestaltung erfahren, um bald durch dieselben Kräfte, von denen sie in diesen Durchschnittspunkt zusammengeführt wurden, in die gestaltlose allgemeine Strömung wieder zerstreut zu werden.

Bweites Buch.

Die Seele.



Erstes Kapitel.

Das Dafein ber Seele.

Die Gründe für die Anuahme der Seele. — Freiheit des Willens. — Unvergleichdars teit der physischen und der psychischen Borgänge. — Rothwendigkeit zweier verschiedenen Exklärungsgründe. — Aunahme ihrer Bereinigung in demselben Wesen. — Die Einheit des Bewußtseins. — Was sie nicht ist, und worin sie wirklich besteht. — Unmöglickeit, sie aus der Zusammensehung vieler Wirkungen zu erklären. — Das besziehende Wissen im Gegensah zu physischer Resultantenbildung. — Nebersinnliche Natur der Seele.

Und in dieser beständigen Flucht der Elemente, die einander suchen und meiden, wo ist unsere eigene Stelle? Die Mannigfaltigseit unsers innern Lebens, das Spiel der Erkenntniß,
Leid und Lust und die Regsankeit wechselnder Bestrebungen, wem
gehören sie au? Ist dies Alles vielleicht nur eine seinere Form
des Scheines, ein Biederglanz der inneren Bewegungen jenes
Birbels, dem Farbenspiele ähnlich, das der leichteste Staub des
Bassers über den schwerfälligeren Kreuzungen der Fluten entwidelt? Oder gibt es in aller dieser Aeußerlichseit des Durcheinandergehens noch einen stillen Punkt wahrhafter Innerlichseit, für
den alle sörperliche Bildung nur eine heimatliche Umgebung,
und alle Unruhe der Beränderung, welche durch die sichtbare Gestalt geht, nur eine wechselnde Aussorderung ist, die Einheit
seines eigenen Lebens in vielgestaltiger Entwicklung zu bethätigen?

Entgegengesetzt dem unmittelbaren Augenschein der Erfahrung hat die natürliche Ueberlegung des menschlichen Geschlechts sich stets für diesen Glauben entschieden. Keine Beobachtung zeigt uns geistiges Leben anders, als in beständiger Verknüpfung mit

der förperlichen Gestalt und ihrer Entwicklung; zusammen sehen wir beide sich entfalten, und mit dem Zerfallen der förperlichen Bildung verschwindet spurlos für uns auch die Fille und Macht des Geistes, der sie beseelte. Mit so deutlichen Hinweisungen sucht uns die Erfahrung davon zu überreden, daß alle innere Regsamkeit aus der Berbindung der Stoffe entspringt und mit ihrer Anflösung verschwindet; dennoch hat die lebendige Bildung aller Bölfer, indem sie den Ramen der Seele schuf, in ihm die Ueberzeugung ausgedrückt, daß nicht nur eine Berschiedenheit des Aussehens die inneren Erscheinungen von dem förperlichen Leben scheidet, sondern daß ein Element von eigenthümlicher Natur, anders geartet als die gestaltbildenden Stoffe, der Welt der Empfindungen, der Gefühle, der Strebungen zu Grunde liegt und durch seine eigene Einheit sie untereinander zu dem Ganzen einer in sich geschlossenen Entwicklung zusammenhält. Ein so allgemeines Vorurtheil wird nie entstehen ohne dringende Aufforderungen, welche in der Natur der Sache liegen; dennoch dürfen wir es zunächst nur als ein Vornrtheil betrachten, deffen Brüfung, Beftätigung oder Widerlegung einer ausdrücklichen Untersuchung vorbehalten bleiben muß. Denn so gewiß der allgemeine Instinct der menschlichen Bildung nicht ohne tiefere Berechtigung unabweisbarer Bedürfniffe zur Ausprägung folder Auffaffungs= weisen schreitet, so wenig dürfen wir als gewiß voraussetzen, daß er überall glücklich in seinen Ergebnissen ist und nicht auf un= richtigem Wege eine Befriedigung sucht, deren Trüglichkeit sich bem geschärften Blide der Wissenschaft zuletzt nicht entziehen kann. Und in der That, wenn wir die Gründe priifen, welche der allgemeinen Meinung immer im Stillen in Gedanken liegen, wo fie das geistige Leben dem Gebiete der Natur zn entziehen sucht, so werden wir finden, daß sie sich nicht auf alle mit gleichem Rechte stützt, und daß nur in einem kleinen Kreise von Erscheinungen Die entscheidende Nöthigung liegt, aus einem eigenthümlichen Wesen Die Erklärung der innern Ereignisse herzuleiten.

Drei Züge sind es vornehmlich, welche das Seelenleben auf unwiderrufliche Weise von allem Naturlauf zu trennen scheinen. Auf teinen von ihnen legt die gewöhnliche Ansicht mehr Gewicht, als auf den zweiselhaftesten von allen, auf die Freiheit der inneren Selbstbestimmung nämlich, die wir mit unmittelbarer Klarbeit in uns selbst zu erfahren glauben, im Gegensatz zu der ununterbroche= nen Nothwendigkeit, mit welcher die Zustände des Unbeseelten sich auseinander entwickeln. Alles was unfer geistiges Dasein auszeich= net, alle Würde, die wir ihm retten zu müssen glauben, aller Werth unserer Persöulichkeit und unserer Handlungen scheint uns an diefer Befreiung unseres Wesens von dem Zwange der me= dyanischen Absolge zu hängen, deren Gewalt nicht nur über das Unbelebte, sondern auch über die Entwicklung unsers leiblichen Lebens wir empfinden. Und doch genügt eine leichte Ueberlegung zu der Einsicht, daß weder jene Freiheit als eine beobachtbare Thatsache unsers innern Lebens vorliegt, noch unsere eigene Meinung über den Werth, den wir ihr beilegen, überall mit sich selbst in Uebereinstimmung bleibt. Es ist wahr, daß unsere Sethstbeobachtung uns sehr häufig keine bedingenden Beweggründe nachweist, aus denen mit kenntlicher Abhängigkeit unsere Entschlüsse und andere Bewegungen unsers Innern hervorgingen; aber so zerstreut und bruchstückweis wendet sich auch unsere Aufmerksam= feit auf uns selbst zurück, daß ihrer unvollkommenen Uebersicht leicht das als freie Selbstbestimmung erscheinen kann, dessen zwingende Gründe sie vielleicht finden würde, wenn sie noch einen Schritt in der Zergliederung unserer inneren Zustände zurückginge. Es ist wahr, daß Eindrücke, die auf uns geschehen, Rückwirkun= gen aus uns hervorrusen, die weder in ihrer Form noch in ihrer Größe ihnen entsprechen, und daß in verschiedenen Augenblicken dem gleichen Austoß, den wir von außen erfahren, die verschie= denartigsten Neußerungen antworten. Aber mit all diesem unberechenbaren Benehmen wiederholt doch unser geistiges Leben nur die allgemeine Erscheinung der Reizbarkeit, die dem leiblichen Da= sein eben so wie selbst dem Unbesebten gemeinsam, nicht eine Lote I. 2, Aufl.

Befreinig von dem Zwange gesetzlicher Wirksamkeit, sondern vielmehr der wahre Begriff dieser Wirtsamkeit selbst ift. Denn nir= gends trägt ja eine thätige Ursache die Wirkung fertig über auf das Esement, das von ihr leidet, so daß sie von diesem nur das gleichsautende Echo ihres eigenen Thuns zurückerhielte; überall reat der geschehene Eindruck nur die eigene Natur dessen zur Meukerung an, dem er geschah, und die Gestalt des kommenden Erfolges ist nicht minder als durch ihn felbst, durch die eigen= thümlichen Thätigkeiten bedingt, die er eindringend in dem Leidenden weckte. Zuweilen kennen wir das innere Gefüge der Gegenstände, welche der Reiz trifft, und wir vermögen seinen Weg und die Verkettung der Rückwirkungen zu verfolgen, die er fortschreitend anregt; noch öfter sind und die inweren Berhältnisse des Gereizten unklar, und unsere Beobachtung umfaßt nur den ersten äußeren Anstoß und die letzte Form der endlichen Rückwirkung; unbekannt in der Mitte liegt die Menge der Bermitt= lungsglieder, welche das Ende mit dem Anfang nothwendig verknüpfen. In mancherlei Abstufungen zeigt uns daher die Reihe der Erscheinungen bald Erfolge, deren sämmtliche Voraussetzungen deutlich in unsern Gesichtstreis fallen, und die uns deshalb als völlig bedingte Folgen ihrer Vorangänge sich darstellen, bald Ergebniffe, deren Gestalt, durch die verborgen bleibende Natur verwickelter Mittelglieder auf das Wesentlichste mit bestimmt, nun in keiner fasslichen Beziehung zu dem einfachen Reize mehr fteht, der sie zuerst veranlaßte. Immer liegt in solchen Fällen die Neigung nahe, den nothwendigen Zusammenhang abgebrochen zu glauben; wir sind ihr begegnet in der Deutung des förperlichen Lebens; wir treffen sie hier wieder an, wo die noch ungleich größere Ber= wicklung der mitwirkenden und doch meist verborgen bleibenden Bedingungen die Mickwirkung der Auregung noch unähnlicher macht und uns um so lebhafter von der Freiheit ursachloser Selbstbestimmung überredet. Ueberzeugen wir uns nun von der Irrigkeit des Schlusses, welcher die durchgehende Bedingtheit des geistigen Lebens leuguet, weil sie nicht überall nachweisbar sei, so können wir

vielleicht versuchen, die Freiheit als nothwendige Folge moralischer Wahrheiten oder als unabweisbare Vorbedingung für die Erfüllung fittlicher Aufgaben festzuhalten. In der That würden wir einem solden Beweise, wenn er zweifellos gelänge, reichlich den gleichen Werth für die Begründung unserer Ansichten zugestehen, den wir einer bevbachteten Thatsache beilegen. Aber wir haben bereits erinnert, daß hierüber das allgemeine Urtheil nicht mit sich in Nebereinstinuung ist; es wird uns häufig zweifelhaft, ob überhaupt, und in welcher bestimmteren Gestalt für die Befriedigung mora= lischer Bedürfnisse jene bedingungslose Freiheit förderlich oder noth= wendig sei; nicht Allen hat sie uneutbehrlich geschienen, und der Berfud), fie bestimmter ins Angezu fassen, führtzu Fragen, deren Beant= wortung, wie sie ausfalle, jedenfalls weit von der Klarheit eines Gedankens entfernt ist, der sich zur entscheidenden Grundlegung einer wichtigen Unsicht eignen soll. Endlich, muffen wir hinzufügen, wurde doch jede Meinung nicht von einer Freiheit des inneren Lebens über= haupt, sondern nur von einer Freiheit des Willens sprechen wollen und können; in dem Berlaufe unserer Borstellungen, unserer Gefühle und Begehrungen treten so deutlich und unverhüllt die Spuren einerallge= meinen Gesetzmäßigkeit hervor, daß nie eine Ansicht gewagt hat, auch diese Creignisse dem Gebiete einer medzanischen Nothwendigkeit zu entziehen. Eine weiter fortgeschrittene Untersuchung würde vielleicht dieses Bedenken beseitigen und uns zeigen können, wie wenig wir Grund haben, diese Vereinigung von Freiheit und Mechanismus in dem Wesen der Seele zu scheuen; aber gewiß kann am Anfange der Betrachtung die offenbare Geltung allgemeiner Gesetlichkeit in dem größeren Theile unsers inneren Lebens dem Glauben an die unbeobachtbare Freiheit in einem kleineren nur entgegen sein.

Aber eben so wenig überzeugt doch die Erfahrung uns von ihrem Nichtvorhandensein, und die Meinungen, die mit zudring-licher Zuversicht uns auf die beständige Verknüpfung der geistigen Ereignisse mit körperlichen Veränderungen hinweisen, deuten eine bekannte Thatsache mit irriger Willführ, wenn sie in ihr den Beweis zu sinden glanden, daß alles Geistige vollkommen aus den

Eigenschaften der Materie erklärbar sei, von der es getragen wird. Bon äußeren Eindrücken und ihren Wechselwirkungen mit den materiellen Bestandtheilen unseres Körpers zeigt uns allerdings eine allgemeine und unablässig wiederholte Erfahrung die Veränderungen unserer geistigen Zustände abhängig. Unsere Empfin= dungen wechseln mit den wechselnden Erregungen unserer Sinne8= organe, andere Gefühle und Strebungen entstehen uns, wenn äußere Einflüsse oder die eigenen stetigen Umwandlungen der seben= digen Thätigfeiten unserem Körper veränderte Stimmungen gegeben haben; in der weitesten Ausdehnung finden wir die Lebhaftigkeit und Regsamkeit unsers Gedankenlaufes an die Schwankungen der förperlichen Zustände geknüpft, bald durch sie begünstigt, bald geschmälert und gehemmt, und eine sorgfältige Untersuchung wird zugestehen mussen, daß selbst in den höchsten Erscheinungen des geistigen Lebens, wie sie der geschichtliche Verlauf der menschlichen Bildung hervorgebracht hat, noch immer sich Rachklänge des Ein= flusses finden, mit welchem förperliche Stimmungen, nicht allen Zeitaltern gleich gegeben, auf die geistige Entwicklung überwirken. Aber alle diese Thatsachen beweisen doch nur, daß die Ber= änderungen körperlicher Elemente ein Reich von Bedingungen darstellen, an welchen Dasein und Form unserer inneren Zustände mit Nothwendigkeit hängt, aber sie beweisen nicht, daß in jenen Beränderungen die einzige und hinreichende Ursache siegt, welche aus eigener Kraft und ohne die Mitwirkung eines ganz anderen Princips zu bedürfen, die Mannigfaltigkeit des Seelenlebens aus sich allein erzeugt.

Ein zweiter Blick auf die Natur dieses Zusammenhaugs zeigt die Kluft, die sich hier zwischen dem scheinbar genügenden Grunde und seiner angeblichen Folge befindet. Alles, was den materiellen Bestandtheisen der äußeren Natur oder denen unseres eigenen Körpers begegnet, Alles, was ihnen als einzelnen oder als manznigsach verbundenen zustoßen kann, die Gesammtheit aller jener Bestimmungen der Ansdehnung, Mischung, Dichtigkeit und Beswegung, dies Alles ist völlig unverzseichbar mit der eigenthüms

lichen Natur der geistigen Zustände, mit den Empfindungen, den Gefühlen, den Strebungen, die wir thatsächlich auf fie folgen sehen und irrthümlich aus ihnen entstehen zu sehen glauben. Reine vergleichende Zergliederung würde in der demischen Zusam= mensetzung eines Nerven, in der Anfspannung, in der Lagerungs= weise und der Beweglichkeit seiner kleinsten Theilchen den Grund entdecken, warum eine Schallwelle, die ihn mit ihren Rachwir= kungen erreichte, in ihm mehr als eine Aenderung seiner physischen Zustände hervorrusen sollte. Wie weit wir auch den eindringenden Sinnesreiz durch den Nerven verfolgen, wie vielfach wir ihn feine Form ändern und sich in immer seinere und zartere Bewegungen umgestalten lassen, nie werden wir nachweisen können, daß es von felbst in der Natur irgend einer so erzengten Bewegung liege, als Bewegung aufzuhören und als leuchtender Glanz, als Ton, als Süßigfeit des Geschmackes wiedergeboren zu werden. Immer bleibt der Sprung zwischen dem letzten Zustande der materiellen Esemente, den wir erreichen können, und zwischen dem ersten Aufgehen der Empfindung gleich groß, und kaum wird Jemand die eitle Hoffnung nähren, daß eine ausgebildetere Wiffenschaft einen geheimnisvollen Uebergang da finden werde, wo mit der einfachsten Klarheit die Unmöglichkeit jedes stetigen Uebergehens sid uns aufdrängt. Auf der Anerkennung dieser völligen Unver= gleichbarkeit aller physischen Vorgänge mit den Creignissen des Bewußtseins hat von jeher die Ueberzeugung von der Nothwen= digkeit geruht, eine eigenthümliche Grundlage für die Erklärung des Seelenlebens zu suchen.

In dem Interesse der Wissenschaft liegt es ohne Zweisel, eine Mannigfaltigkeit verschiedener Erscheinungen unter ein einziges Princip zusammenzusassen, aber das größere und wesentlichere Interesse alles Wissens ist doch stets nur dies, das Geschehende auf diesenigen Bedingungen zurückzusühren, von denen es in Wahreheit abhängt, und die Sehnsucht nach Einheit muß sich da der Anerkennung einer Mehrheit verschiedener Gründe unterordnen, wo die Thatsachen der Ersahrung uns sein Recht geben, Verschies

denes aus gleichem Duell abzuleiten. Kein Bedenken allgemeiner Art darf uns daher abhalten, für die beiden großen und geschiebenen Gruppen des physischen und des geistigen Geschehens eben so geschiebene und auf einander nicht zurücksührbare Erklärungsgründe anzunehmen; ohnehin würde jener Trieb nach Einheit doch nur die Forderung einschließen, daß in dem einen Ganzen des Weltbaues überhaupt sich das zuletzt verbunden sinde, was unserer unmittelbaren Beobachtung sich getrennt zeigt; wir würden verlangen können, daß aus einer Wurzel die verschiedenen Zweige stammen, aber nicht zugleich, daß die Zweige selbst zusammensallen, oder der eine stets nur aus dem andern, und nicht unabhängig neben ihm aus der gemeinsamen Wurzel entspringe. Ueberlassen wir deshalb späteren Betrachtungen die Wiederaufnahme dieser Frage und begnügen wir uns jetzt mit dem Kechte, sür Ereignisse, die unvergleichbar sind, auch geschiedene Erklärungsgründe zu verlangen.

Und dieses Recht nehmen wir hier nicht in anderer Weise in Anspruch, als in der, in welcher es uns stets auch für die Erscheinungen innerhalb des Gebietes der Natur selbst zugestanden wird. Ueberall, wo wir ein Element Erfolge hervorbringen sehen, die wir weder aus seiner beständigen Natur, noch aus der Bewegung, in der es sich augenblicklich befindet, verstehen können, suchen wir den ergänzenden Grund dieser Wirkung in der anders gearteten Natur eines zweiten Clementes, Die, von jener Bewegung getroffen und angeregt, aus sich den Theil oder die Form des Erfolges erzeugt, die wir vergeblich ans dem ersten abzuleiten versuchen würden. Nicht der Tenerfunke ist es, der die Explosions= fraft dem Bulver mittheilt, denn auf andere Gegenstände fallend, bringt er keine Wirkung ähnlicher Art hervor; weder in seiner Temperatur, noch in der Art seiner Bewegung, noch in irgend einer andern seiner Eigenschaften würden wir den Grund finden, der ihn befähigte, aus sich allein herans jene zerstörende Kraft zu entwickeln; er findet sie vor in dem Pulver, auf welches er fällt; oder richtiger, er findet sie auch hier nicht fertig vor, aber er trifft hier mehrere Stoffe in einer Verbindung an, die bei

dem Zutritt der erhöhten Temperatur, die er hinzubringt, sich mit plötslicher Gewalt gassörmig ausdehnen muß. Für die Form der entstehenden Wirkung liegt also der Grund in der Mischung des Pulvers allein, für ihren wirklichen Eintritt bringt die Glühhitze des Funkens die letzte nothwendige ergänzende Bedingung hinzu. Zu denselben Schlüssen berechtigt uns die Unvergleichbarkeit der materiellen Zustände und ihrer geistigen Folgen. Wie sest die letzteren an jene als ihre Bedingungen gebunden sind, den Grund ihrer Form müssen sie doch in einem andern Princip haben, und Alles, was wir als Thätigkeit oder Wirksamkeit der Materie denken können, bringt nicht aus sich selbst das geistige Leben her= vor, sondern veranlaßt nur sein Hervortreten durch die Anregung zur Neußerung, die es einem anders gearteten Elemente zuführt.

Allein wir müssen noch genauer die Folgerung beschränken, die wir aus diesen Betrachtungen ziehen zu dürfen glauben. Wir waren berechtigt, für die beiden abweichenden Gruppen von Er= scheinungen verschiedene Erklärungsgründe zu suchen, aber wir haben darum noch nicht das Recht, diese Gründe an verschiedene Gattungen von Wefen zu vertheilen. Rann aus benjenigen Eigen= ichaften, um derenwillen wir die Materie Materie nennen, das Auftreten eines geistigen Zustandes nicht abgeleitet werden, was hindert und, in den förperlichen Elementen noch neben jenen Eigenschaften einen Schatz inneren Lebens anzunehmen, der unserer Aufmerkfamkeit soust entgeht und eben nur in dem, was wir geistiges Leben nennen, Gelegenheit zur Acuserung findet? Warum foll der Materie als einem beständig todten Stoffe gegenüber alle geistige Regsamteit in das besondere Wesen einer Scele ver= dichtet werden, die ihrerseits der Eigenschaften entbehrte, mit denen die förperlichen Elemente sich in der Ratur Geltung verschaffen? Ronnte nicht der sichtbare Stoff unmittelbar ein doppeltes Leben führen, als Materie nach außen erscheinend und keine Fähigkeit verrathend, als die medyanischen Eigenschaften, die wir kennen, innerlich dagegen geistig bewegt, den Wechsel seiner Zustände empfindend und mit Strebungen die Wirksamkeit begleitend, deren allgemeine Gesetzlichkeit er freisich nicht mit Freiheit zu ändern vermag?

Nur allmählich werden wir im Berlauf dieser Betrachtungen die volle Antwort auf diese Fragen geben können; es muß jett genügen, zu zeigen, wie wenig ihre Bejahung an Diefem Anfange der Untersuchung den Stand der Sache ändern würde. eben ein Doppelwesen würde dieser empfindende und strebende Stoff immer bleiben; so sehr er auch in der Einheit seines Wesens die Eigenschaften der Materialität und die der Beistigkeit zusam= menhielte, so unvergleichbar würden sie doch immer bleiben, und nie würden wir aus einer Beränderung seiner materiellen Zustände die Nothwendigfeit ableiten konnen, daß feine geistige Seite folgerecht eine entsprechende Beränderung erleiden müßte. Er würde zwei Entwicklungsreihen erfahren, aus deren keiner ein Uebergang in die andere denkbar wäre; äußerlich zusammengepaßt würden wohl thatsächlich die Glieder der einen Reihe denen der andern entsprechen, aber auch hier würde die materiale Veränderung nur deshalb eine geistige nach sich ziehen, weil sie auf der andern Seite dieses Doppelwesens die geistige Natur schon vorfände, welche sie weden kann. Hierin liegt das Recht dieser Ansicht und zu= gleich ihre Unfruchtbarkeit. Ihr Recht; denn darin allein besteht der schlimme und alle Weltauffassung wahrhaft zerstörende Mate= rialismus, daß man aus den Wechselwirfungen der Stoffe, fofern sie Stoffe sind, aus Stoß und Druck, aus Spannung und Ans= dehnung, aus Mischung und Zersetzung, die Fülle des Geistigen als eine leichte Zugabe von selbst entstehen läßt; daß man glanbt, so selbstverständlich, wie aus zwei gleichen und entgegengesetzten Bewegungen Ruhe, oder aus zwei verschiedenen eine dritte in mittlerer Richtung entsteht, so gehe aus der Durchfreuzung der physischen Vorgänge die Mannigfaltigkeit des innern Lebens hervor. Dies ist es, was jede ernsthafte Ueberlegung immer wird zurückweisen müssen, diese Nachtässigteit des Gedaukens, die jene Formen des mechanischen Geschehens, welchen überall in der Welt nur der Bernf wechselseitiger Vermittlung zwischen dem Innern der einzelnen Wesen obliegt, als das Ursprüngliche anffaßt, worans als beiläusiger Nebenersolg alle Kraft und Regsankeit dieses Inneren selbst entsprünge.

Diesen Irrthum nun vermeidet die Auffassung allerdings, welche der Materie ein verborgenes geistiges Leben zuschreibt; benn nicht aus den physischen Eigenschaften derselben läßt sie das Beistige entspringen, sondern ans dem, was die Materie heimlich Besseres ist, als sie scheint. Aber wir sehen in ihr feinen Vortheil, den wir für die erste Ausbildung unserer Ansichten benuten könnten. Sind in demfelben Stoffe zwar thatsächlich, aber doch unableitbar auseinander die Eigenschaften der Materialität und der Geistigkeit vereinigt, so wird alle auf die einzelnen Erscheinungen gerichtete Untersuchung die Veränderungen der physischen Seite Dieses Dop= pelwesens doch nur als Veranlassungen für das Hervortreten auch der geiftigen Zuftände faffen fonnen. Gie würde nicht erflären konnen, wie es zugehe, daß eine physische Veränderung nur darum eine ihr ungleichartige geistige nach sich ziehe, weil dasselbe Subject der Trä= ger beider wäre, und sie würde aus der Einheit der auf sich wirkenden Substang die allgemeinen Gesetze, nach benen die Aenderungen der einen dieser Zustandsreihen von den Aen= derungen der andern abhängen, um Nichts besser entwickeln fönnen, als es unter Voranssetzung einer Wechselwirkung zweier verschiedenen Subjecte möglich wäre. Es fann sein, daß den= noch in dieser Vereinigung alles inneren und äußern Geschens auf dasselbe Reale eine Wahrheit liegt, die an anderer Stelle und in auderer Verwendung wichtig wird; hier erscheint sie unfruchtbar. Und nicht allein unfruchtbar; schon drängt sich vielmehr eine dritte Betrachtung zu, welche uns verbieten wird, hier von ihr den Gebraud, zu machen, der uns vorgeschlagen wurde.

Als die entscheidende Thatsache der Erfahrung, welche uns nöthigt, in der Erklärung des geistigen Lebens an die Stelle der Stosse ein übersinnliches Wesen als Träger der Erscheinungen zu setzen, müssen wir jene Einheit des Bewußtseins bezeichnen, ohne welche die Gesammtheit unserer inneren Zustände nicht einmal Gegenstand unserer Selbstbeobachtung werden könnte. Manche Misverständnisse haben sich um den einsachen Namen gehäuft, unter dem wir diese Thatsache erwähnten, und nöthigen uns, ausssührlicher das zu bezeichnen, was wir mit ihr meinen.

So lange nicht besondere Beranlassungen uns zu anderen Unnahmen nöthigen, sind wir gewöhnt, in jeder abgeschlossenen lebendigen Geftalt nur eine Seele zu vermuthen, für deren inneres Leben sie die umgebende Hulle und eine Zusammenstellung wir= fungsfähiger Wertzeuge darbietet. Das gewöhnliche Leben gibt uns feine Gelegenheit zu bem Gedanken, daß außer der Scele, die unser eigenes Ich bildet, in unserm Körper sich noch andere Wesen befinden, die auf gleiche Weise als Sammelpuntte aus= und eingehender Wirkungen die Erregungen, von denen sie erreicht werben, zu einer Welt bewußter Zustände in sich verarbeiten. Die Beobachtung aller höheren Thiere erhält uns in dieser Gewohnheit oder führt doch nur durch einzelne Erscheinungen, die der Wiffenschaft näher liegen als der unbefangenen Beobachtung des Lebens, zu Zweifeln an diefer Einheit des Bewußtseins, welche nur eine Scele der Zahl nach in jedem lebendigen individuellen Gebilde voraussetzt. Die Aufmerksamkeit auf niedere Thierklassen erinnert uns zuerst daran, daß wir zu sehr geneigt sind, dieses thatsächliche Verhalten als ein allgemein nothwendiges zu betrachten. Die Theilstücke des zerschnittenen Polypen ergänzen sich nachwach= send zu vollständigen Thieren, deren jedes völlig die Summe psydischer Fähigkeiten entwickelt, die dem ursprünglichen unverletzten Geschöpfe zukam. Doch nicht jeder Schnitt, den wir beliebig führten, würde diese Wirkung haben; die Möglichkeit der Ber= vollständigung scheint daran gebunden, daß in dem Theilstück ein vielleicht unbedeutender, aber doch bestimmter Betrag innerer Organisation als entwicklungsfähiger Reim erhalten blieb. Richt blos die fünstliche Theilung zeigt diese merkwürdigen Erscheinungen; in zahlreichen Thiergattungen erfolgt die Fortpflanzung durch frei= willige Zerfällung des Körpers, deffen Brudyftiide zum Theil noch im Zusammenhang mit ihm, zum Theil nach ihrer Ablösung die vollständige Gestalt und Organisation der Gattung ausbilden. Noch andere endlich sehen wir stets so leben, daß an einem gemeinschaftlichen und ununterbrochenen Stamme, wie die Knospen des Baumes, sich einzelne Individuen entwickeln, unabhängig von einander in der Ausübung der spärlichen Aeußerungen lebendiger Regfamteit, die ihnen möglich sind, und doch durch ihre Berbin= dung unter einander gemeinsam manden äußern Ginfluffen un= Deutlich zeigen uns diese Thierfolonien, daß nicht terworfen. überall das förperliche Massengebiet, in welchem die Lebendigseit der einzelnen Seele sich gelten machen fann, völlig abgegrenzt ift zu einer umschriebenen Gestalt; an einzelnen Punkten einer zu= sammenhängenden organischen Masse finden hier sich mehrere selbständige Wesen, deren Wirkungen in dem gemeinschaftlichen Stamme sich freuzen mögen und nur in beschränkter Beise jedem einzelnen einen Spielraum seiner Willführ gestatten. Was hier als beständige Lebensform auftritt, mag in den Thieren, die durch Theilung sich fortpflanzen, nur eben in diesem Vorgange zu Tage kommen, während in jenen, die durch fünftliche Schnitte sid zu mehreren Individuen spalten laffen, vielleicht niemals die Mehrheit der einzelnen lebensfähigen Wefen, die in den Grenzen einer und derselben Körpergeftalt vereinigt sind, Gelegenheit zu selbständiger Entwicklung findet, wenn nicht der Zufall oder willführlicher Eingriff sie ihnen verschafft. Nicht die Seele des Polypen würde der Schuitt getheilt haben, sondern das förperliche Band, das viele vorhandene Seelen in einer Berknüpfung zufam= menhielt, welche die individuelle Ausbildung der einzelnen hinderte. Irren wir uns nicht in dem Rechte, diese Vorgänge so anzuselben, so können wir gewiß auch nicht im Voraus bestimmen, wie weit diese Zerstreuung vieler Seelen in die gemeinsame Körpermasse auch in höheren Thiergattungen reichen möge. Ohne diese Frage entscheiden zu wollen, deren Beantwortung, so weit sie möglich ist, einer späteren Stelle passender überlassen bleibt, müssen wir deshalb hier erwähnen, daß die Einheit des Bewußtseins nicht diesen Sinn hat, die Zahl der Wesen zu beschränken, die eine organische Gestalt beleben, und daß sie am wenigsten durch Berusung auf die Erscheizungen, deren wir gedachten, in ihrer Geltung aufgehoben wird. Vielmehr von jedem einzelnen jener Theilstücke des Polypen würden wir behaupten, daß, wenn überhaupt eine Seele sein bewegendes Princip ist, von dieser in derselben Bedeutung die Einheit des Bewußtseins gelten müsse, in welcher wir sie unserer eigenen Persönlichkeit zuschreiben.

Diefe Bedentung felbst nun suchen wir naher zu bestimmen. Berständlich wird uns allerdings der Zusammenhang unsers innern Lebens nur dadurch, daß wir alle seine Ereignisse auf das eine Ich beziehen, das ebenso ihrer gleichzeitigen Mannigsaltigkeit als. ihrer zeitlichen Aufeinanderfolge unverändert zu Grunde liegt. Jeder Rücklick auf die Vergangenheit führt dieses Bild des Ich als den zusammenhaltenden Mittelpunkt mit sich; nur als seine Bustande oder Thätigkeiten, nicht als Ereignisse, die frei für sich. im Leeren schwebten, sind alle unsere Vorstellungen, unsere Gefühle und Strebungen uns begreiflich. Aber unablässig wird bennoch. diese Beziehung des innern Mannigfaltigen auf die Einheit des Ich nicht von uns vollzogen. Sie findet sich mit Deutlichkeit doch eben nur in dem Rückblick, den wir auf unser Leben mit gewiffer Sammlung der zusammenfassenden Ausmerksamkeit richten. Die einzelne Empfindung dagegen in dem Angenblick, in welchem der äußere Reiz sie erzengt, das einzelne Gefühl, indem cs aus dem nützlichen oder schädlichen Eingriff der Augenwelt entspringt, selbst die Begierden und Strebungen, die eine vorübergehende Beranlassung oft plötzlich in und erweckt, führen diese Sindentung auf die Einheit unsers Wesens, in der sie zusammengehören, mit merkbarer Stärke keineswegs allgemein mit fich. Danche Gindrude bleiben unbewußt bei ihrer Entstehung und wir finden sie: zuweilen wie zufällig in uns auf, nachdem ihre bewirkenden Ursachen wieder verschwunden sind; andere ruhen durch lange Zeiträume vergessen in uns, und selbst die beslissene Ausmerksamkeit, welche sie aufsucht, vermag ihrer nicht habhaft zu werden; von dem mannigsachen Inhalt, der in gleicher Zeit unser Bewußtsein füllt, bleibt Bieles zusammenhangslos neben einander und verschmilzt weder zu dem Ganzen eines und desselben Gedankenkreises, noch wird es in eine deutliche Beziehung zu der Untheilbarkeit unserer Persönlichkeit gesetzt. Diesen Sinn kann mithin die Einheit des Bewußtseins, von der wir sprechen, nicht haben, ein beständiges Bewußtsein der Einheit unsers Wesenst zu sein, und die Schlüsse bleiben untriftig für uns, die von einer solchen Annahme auszuzehen versuchten.

Anderseits liegt jedoch in dem Thatbestande, den wir zugaben, eine Schwierigkeit, welche die Folgerung aus der Natur unseres Bewußtseins auf die Einheit des seiner bewußten Wesens unmög= ich machte. Denn nicht dies ist nothwendig und unerläßlich, daß n jedem Augenblide und in Bezug auf alle seine Zustände ein Bejen die vereinigende Wirksamkeit ausübe, deren Möglichkeit hm die Einheit seiner Natur gewährt; der Erfolg jeder Kraft sängt an Bedingungen und kann durch ungünstige gehindert werden, hne daß darum die Kraft nichtig wird, durch die er unter gün= tigeren Bedingungen entstehen würde. Läßt die Seele daher nandje ihrer Zustände unverbunden, und ohne sich ihrer als loßer Zustände ihrer eignen Substanz bewußt zu werden, so st aus diesem Thatbestande kein verneinender Schluß gegen die kinheit ihres Wesens zu ziehen. Ist dagegen die Seele auch ur felten, nur in beschränkter Ausdehnung, aber boch überhaupt immal fähig, Mannigfaltiges in die Einheit eines Bewußtseins usammenzuziehen, so reicht dieser geringe Thatbestand hin, um en bejahenden Schluß auf die Untheilbarkeit des Wesens noth= vendig zu machen, dem diese Leistung gelingen kann. Ich vertraue ür den Augenblick auf die eigene lleberredungsfraft dieses einfachen bedankens und behalte seine Erläuterung vor; aber ich füge bier

noch hinzu, daß ja felbst unser Wiffen um den oben zugestandenen Thatbestand der Zusammenhanglosigfeit mander innern Zustände nur unter Voraussetzung der Einseit des wissenden Wefens begreiflich ift. Es mag sein, daß im Augenblick der sinnlichen Wahrnehmung das Verhältniß der entstehenden Empfindung zu der Einheit des Ich sich uns nicht aufdrängt, daß wir vielmehr selbstlos in den empfundenen Inhalt uns verlieren; aber die Thatfache eben, daß dieses Berhalten stattfand, würde später für und nie zum Gegenstand der Wahrnehmung und Berwunderung werden können, wenn nicht die Empfindung doch schon im Augenblick ihrer Entstehung der Einheit unsers Wesens angehört hätte und von ihr aufbewahrt wäre, um nun erst die verspätete Aner= kennung ihrer stets bestandenen Zusammengehörigkeit mit unserem Ich zu erlaugen. Mögen daher immerhin viele Eindrücke in dem Moment ihrer Entstehung vereinzelt bleiben, und mag erst eine spätere Nachbesinnung das Urtheil über ihre Beziehung zu uns nadsholen, so liegt doch in jener anfänglichen Zerstreuung fein Grund gegen die Ginheit unseres geistigen Wesens, in der Möglichkeit der spätern Zusammensassung dagegen ein zwingender Grund für ihre Unnahme.

Ich entferne endlich ausdrücklich ein letztes Misverständniß, dem der Gedankengang der vorigen Bemerkungen doch vielleicht noch ausgesetzt sein dürfte. Denn dies ist meine Meinung nicht, das Bewußtsein, welches wir von der Einheit unsers Wesens haben, verbürge an sich, durch das, was es selbst aussagt, auch die Wirklichseit dieser Wesenseinheit. Gewiß mit scheinbarem Niechte wenigstens würde man dieser Aussassung einwerfen, daß mit sast unwiderstehlicher Ueberredungsfraft sich im Lause unserer Entwicklung gar viele Ueberzengungen einstellen, die trotz der siegreichen Klarheit, mit welcher sie das unbesangene Gemüth überwältigen, doch dem schärferen Nachdenken sich als Fehlschlüsse darstellen, im Widerspruch mit den Gesetzen des Denkens, welche allein als der nus unvermeidliche Maßstab aller Wahrheit unseren Zweiseln entzogen bleiben müssen. So sei auch jene Einheit des

Id doch nur die Gestalt, in welcher unser eigenes Wesen sich selbst erscheint, und so wenig wir an der Art, in welcher andere Dinge uns erscheinend sich darstellen, unmittelbar einen Anblick ibrer wahren Natur besitzen, so wenig müsse unser eigenes Wesen eine untheilbare Einheit deshalb fein, weil wir felbst uns so vorkommen. Id, will nicht untersuchen, ob nicht dieser Gedanke zu ienen Uebergenauigkeiten des Rachgrübelns gehört, die im Stillen sid, selbst um die Tehlschlüsse drehen, welche sie vermeiden möchten; in der Form, in weldzer er gewöhnlich geäußert wird, trifft er das nicht, was wir hier zu erweisen wünschen. Denn nicht darauf beruht unser Glaube an die Einheit der Seele, daß wir uns als soldze Einheit erscheinen, sondern darauf, daß wir uns überhaupt erscheinen können. Wäre der Inhalt deffen, als was wir uns erschienen, ein völlig anderer, fämen wir uns selbst vielmehr als eine zusammenhanglose Vielheit vor, so würden wir auch daraus, aus der blogen Möglichkeit, daß wir überhaupt etwie uns vorkommen, auf die nothwendige Einheit unseres Wesens zurückschließen, diesmal in vollem Widerspruch mit dem, was unsere Selbstbeobachtung uns als unser eigenes Bild vorhielte. Nicht darauf kommt es an, als was ein Wefen sich selbst erscheint; kann es überhaupt sich selbst, oder kann Anderes ihm erscheinen, so muß es nothwendig in einer vollkommenen Untheilbarkeit seiner Natur als Eines das Mannigfache des Scheines zusammenfassen fönnen.

Was uns in dieser Frage zu verwirren pflegt, das ist das etwas leichtsinnige Spiel, das wir so oft uns mit dem Begrisse der Erscheinung erlauben. Wir begnügen uns, ihm das Wesen entgegenzusetzen, das den Schein wirst, und wir vergessen, daß zur Möglichteit des Scheines ein anderes Wesen hinzugedacht werden unß, das ihn sieht. Ans der verborgenen Tiese des Anssichseienden bricht, wie wir meinen, die Erscheinung als ein Glanz hervor, der da ist, ehe ein Ange vorhanden ist, in welchem er entstände, der sich ausbreitet in die Wirklichkeit, gegenwärtig und sasbar sür den, der ihn ergreisen will, aber anch dann nicht

minder fortdauernd, wenn Riemand von ihm wüßte. Wir überseben dabei, daß and, in dem Gebiete der sinnlichen Empfindung, dem wir dieses Bild entlehnen, der Glanz, welcher von den Gegenständen ausgeht, eben umr von ihnen auszugehen scheint, und daß er selbst nur deswegen scheinen kann von ihnen zu kommen, weil unfere Augen dabei sind, aufnehmende Wertzeuge einer wiffenden Seele, für welche überhaupt Erscheinungen entstehen fönnen. Richt um uns herum breitet sich des Lichtes Glanz aus, sondern diese wie jede Erscheitung hat Dasein unr in dem Bewußtsein dessen, für welchen sie ist. Und von diesem Bewußtsein, von dieser Fähigkeit überhaupt, irgend etwas sich erscheinen zu lassen. behaupten wir, daß sie nothwendig nur der untheilbaren Ginheit eines Wesens zukomme, und daß jeder Bersuch, sie einer irgendwie verbundenen Mannigfaltigkeit zuzuschreiben, durch sein Mißlingen unsere Neberzeugung von der übersinnlichen Einheit der Seele befräftigen wird.

Kaum schiene mir dieser einsache Gedanke eines weiteren Beweises bedürftig, wenn nicht doch der Versuche, ihn zu ungehen, so viele wären. Denn immer noch erneuert sich zuweilen die zuversichtliche Behauptung, die zusammenpassende Einheit des Bewußtseins lasse sich als der natürliche Erfolg der Wechselwürfung vieler Elemente und ihrer Zustände begreisen. Versuchen wir darum zu erörtern, wie weit die Möglichkeit dieser Erzengung des Einen aus der Bielheit reicht.

Die Zusammensetzung vieler räumlichen Bewegungen zu einer gemeinsamen Resultante ist immer das Borbild gewesen, auf welches diese Versuche mehr oder minder unmittelbar die Hossenung ihres Gelingens stützten. So wie hier zwei Bewegungen von verschiedener Richtung und Geschwindigkeit sich zu einer dritten völlig einsachen vereinigen, in der keine Erimerung mehr an den Unterschied ihrer beiden Ursprünge enthalten sei, ebenso

werde aus der Mannigfaltigfeit geistiger Elementarbewegungen, die in den verschiedenen Bestandtheilen des lebendigen Körpers vorgehn, die Einheit des Bewußtseins als resultirende Bewegung entspringen. Aber die Ueberredungsfraft dieser Analogie beruht auf einer Ungenauigkeit ihres Ausdrucks und verschwindet ganzlich, wenn diese beseitigt wird. Denn nicht von zwei Bewegungen schlechthin spricht jener unzweifelhafte Lehrsatz der physischen Me= chanif, sondern nur von zwei Bewegungen, deren Ausführung von irgend welchen Kräften einem und demfelben untheilbaren Mafsenpunkte in einem und demselben Angenblicke zugemuthet Die einfache Gültigkeit des Satzes hört sogleich auf und weicht einer verwickelteren Berechnung des herauskommenden Erfolgs, sobald wir an die Stelle jenes untheilbaren Punktes ein wie auch immer fest verbundenes System vieler Massen setzen, und die verschiedenen Bewegungen auf verschiedene Bunkte dieser vereinigten Bielheit wirfen lassen. Und die einfache Resultante selbst, die in dem ersten günstigeren Falle entsteht, ist eben so wenig eine Bewegung schlechthin, deren Richtung und Geschwindigkeit zwar gesetzlich bestimmt wäre, während die Masse unbestimmt bliebe, von der sie ausgeführt wird; sie ist natürlich nur als eine Be= wegung desselben untheilbaren Punktes zu denken, auf welchen die gleichzeitigen verschiedenen Bewegungsantriebe einwirkten. Ergänzt man diese wenigen Nebengedanken, die in der Grundlegung der Mechanif nie vergessen werden und nur in den kurzen Berufungen auf dies Grundgesetz nicht weitlänftig wiederholt zu werden pflegen, so übersieht man mit einem Blick die Hoffnungslosigkeit jedes Berjuchs, die Ableitung des einen Bewußtseins ans der Wechsel= wirtung vieler Theile durch die Glaubwürdigkeit des unbestritte= nen mechanischen Theorems zu empsehlen. Denn eben diesen wesentlichen Bestandtheil des Theorems pflegt jene Ableitung zu vernachlässigen; sie spricht gern von dem Zusammengehen der verschiedenen Zustände, die in verschiedenen Elementen stattsinden. aber sie macht jenes untheilbare Subject nicht namhaft, in welches sie einmünden, durch dessen Einheit sie überhaupt zur Erzeugung Lote I. 2. Aufl. 12

einer Resultante genöthigt werden und an welchem endlich, als sein Zustand, jene Resultante eine begreisliche Wirklichkeit allein erst haben könnte. Wie ein neues aus Nichts entstandenes Wesen schwebt über den Wechselwirkungen der vielen Elemente in haltloser Selbständigkeit diese Resultante, ein Bewußtsein ohne Jemand, dessen Bewußtsein sie wäre.

Bersuchen wir nun, diesen Mangel zu tilgen und die möglichen Ergebuisse sestzuhalten, zu denen dieser Weg führen kann. Nehmen wir zuerst an, jedes der vielen Elemente, deren Wechselwirkung wir voraussetzen, verschmelze in sich selbst die Eindrücke, die es von andern erfährt, zu der Einheit eines resul= tirenden Endzustandes, so würde die Summe dieser Resultanten zwar in gewiffem Sinne sich als Gesammtzustand der ganzen vereinigten Bielheit jener Elemente fassen lassen, aber doch nicht in einem Sinn, in welchem diefer Gesammtzustand ber von uns gesuchten Einheit eines Bewußtseins ähnlich würde. Denn im Grunde gilt von allen Zuständen der Thätigkeit oder des Leidens dasselbe, was wir von dem Bewußtsein behaupten: sie können alle in strenger Bedeutung nur von untheilbaren Ginheiten aus= gesagt werden. Stellen wir uns eine Anzahl von Atomen auf irgend eine Weise zu einer unveränderlichen Berbindung vereinigt vor, so daß sie jedem Bewegungsantrieb nur in Gemeinschaft folgen können: schreitet dieser ganze Körper gradlinig vorwärts, so wird seine Bewegung doch nur die Summe der völlig gleichen Bewegungen sein, welche seine einzelnen Theile für sich ausführen. Ja selbst dies ist zu viel gesagt, daß wir von einer Summe von Bewegungen sprechen; in Wirklichkeit geschieht hier nur derselbe Borgang so vielmal, als Atome vorhanden sind, die ihn erleiden können, und diese Vorgänge, an sich von einauder getrennt, bilden weder eine Summe noch ein Ganzes. Sie werden dazu erst unter einer von zwei Bedingungen. Laffen wir zuerst alle einzelnen Bewegungen jener Atome sich auf ein und dasselbe un= theilbare Element übertragen, so werden sie fich in diesem allerdings zu der Ginheit eines Zustandes summiren, deffen Subject

Dieses Element ist; aber hiermit würde zugleich die Form des Ereignisses verändert und an die Stelle einer Gesammtbewegung Vieler unr ein Effect derfelben, die Bewegung einer Einheit getreten sein. Dhne diese Menderung hat die Gesammtbewegung einer verbundenen Bielheit nur unter der zweiten Bedingung Wirklichkeit, dann nämlich, wenn das eine Bewußtsein eines Beobachters die Vorstellungen der vielen Einzelbewegungen, ohne sie zu verschmelzen, auf einander bezieht und ihre bleibende Bielheit doch unter den Gedanken der Einheit zusammenfaßt. Denken wir uns ferner ein anderes System von Atomen, die unter einander loderer verbunden und in Bewegungen von verschiedenen Geschwin= digkeiten und Richtungen begriffen find, so würde von einer Gesammtbewegung dieses Systems nur noch in dieser zweiten Beise zu reden sein. Wir fönnten allerdings die Größe der verfügbaren Bewegung bestimmen, welche das ganze Suftem nach Abzug der entgegengesetzten Wirkungen, die sich wechselseitig aufheben würden, auf ein Element außer ihm zu übertragen vermag. Aber noch deutlicher ist an diesem Beispiel als an dem vorigen, daß die Einheit dieses erzeugbaren Effectes nicht gleichbedeutend mit der Gesammtbewegung des Suftemes selbst ift, denn zu dieser gehörte ohne Zweisel auch die mannigfaltige Durcheinanderbewegung seiner Theile, die in der Ginfachheit jenes Ergebnisses verschwunden ift. Für das Ganze dieser Mannigfaltigkeit gibt es in der That nur einen Ort, wo es als Einheit wirklich ift: die zusammenfassende Vorstellung jenes Beobachters. In dieser allein häugt das Ber= gangne mit dem Gegenwärtigen und dem Zufünftigen zusammen, in der Wirklichkeit ist das eine, wenn das audere nicht ist; nur in dieser Vorstellung hat jede Formenschönheit, jeder Reichthum und jede Bedeutung der Entwicklung mahrhaftes Dasein, denn nur in ihr bestehen eigentlich die Berhältnisse des einen zum andern, auf denen diese Borzüge alle beruhen; im Wirklichen arbeitet jeder einzelne Theil wie im Finstern und sieht seine Stellung zu den übrigen nicht, obgleich er die Ginfluffe, Die er von ihnen leidet, vielleicht in das Gefühl eines ihm widerfahrenden

Zustandes verdichten mag. So werden also alle Leistungen einer verbundenen Mehrheit entweder stets nur eine Mehrheit gesonderter Leistungen bleiben oder in eine nur dann wahrhast verschmelzen, wenn sie auf die Einheit eines Wesens, als dessen Zustände, übertragen werden. Von dem Bewußtsein aber können wir sagen, daß es als Thätigkeit eines untheilbaren Wesens wohl die Durch-dringung des Mannigsachen zu einer Einheit möglich mache, daß aber nie aus der Wechselwirkung des Mannigsachen allein die Einheit eines Bewußtseins entspringen könne.

Bon diesen allgemeinen Erörterungen wenden wir uns noch ein= mal zu unserem eigentlichen Wegenstande zurück. In den mannigfachen verbundenen Atomen des Körpers nehmen wir noch einmal jenes innerliche seelische Leben an, welches die Ansicht, von der wir ausgingen, aller Materie zutrauen zu muffen glaubte. Möge nun ein gemeinsamer SinneBreiz, wie vorhin ein gemeinsamer Bewegungsanstoß, auf alle zugleich wirken, so werden wir die entstehende Empfindung doch nirgend anders als in dem Innern jedes einzelnen Atomes suchen tonnen. Sie wird so oft da sein, als es untheilbare Wesen in dieser verbundenen Menge gibt, aber diese vielen Empfindungen werden nirgend zu einer gemein= samen Gesammtempfindung zusammenftogen, es sei denn, daß außer ihnen allen ein bevorzugtes Wesen hinzugedacht wird, auf welches alle ihre innern Zustände übertragen; dann wird dieses die Seele eines solchen Körpers sein. Und lassen wir wieder, wie vorhin verschiedene Bewegungen, so jetzt verschiedene Empfindungen in den einzelnen Elementen dieses Gangen entstehen, und nehmen wir an, daß jedem die Möglichkeit gegeben sei, seine eigene Erregung irgendwie zur Anregung auch des anderen zu verwerthen, so wird auch hier wohl jedes einzelne Wesen nach seiner eigen= thümlichen Stellung zu den übrigen auf feine besondere Beise von ihren Ginflüffen leiden und die überall ber empfangenen Eindrücke in sich verschmelzen oder verknüpfen. Aber das nene Empfinden oder Wissen, das aus diesen Wechselwirkungen entsteht, wird doch ein Dasein immer wieder nur in den einzelnen Elementen haben,

deren jedes in seiner Einheit die mannigsaltigen Gindrude zur Mischung zusammendrängt. Es war vielfach das gleiche Wissen vorhauden, wenn jedes Element die Einflüsse aller andern in gleicher Beise erlitt; es wird hier ein vielsach verschiedenes Wissen entstanden sein, wenn die nicht gleichartigen Berhältnisse, in welchen die einzelnen zu einander stehen, jedem von ihnen eine besondere Mischung der Eindrücke verursachen, die bis zu ihm reichen können. Aber keines von ihnen wird im letzteren Falle die Mannigfaltigfeit aller entstandenen Zustände übersehen: dieser Gefammtbetrag der Empfindung oder des Wissens wird als solcher nur für einen neuen Beobachter außerhalb vorhanden sein, der wiederum in der Ginheit seines untheilbaren Wesens die zerstreuten Thatsachen zu einem nur ihm erscheinenden Totalbilde sammelt. Co wie der Zeitgeist, die öffentliche Meinung, nicht neben und zwischen den persönlichen Wesen schwebt, sondern ihr Dasein stets nur in dem Bewußtsein der Einzelnen hat, unvollkommen und nur als Bruchstück in denen, die ohne Ueberblick in die Wechsel= wirkungen verflochten sind, welche sich um ihre Stellung herum entspinnen, vollkommener nur in der Anschanung dessen, welcher die größte Menge fremder Stimmungen vergleichend beurtheilt, so werden hier die verschiedenen geistigen Elemente, welche dieses lebendige Shiftem zusammensetzen, verschiedene Anschauungen des Ganzen entwickeln, in welchem fie befaßt find; die vollkommenfte aber wird in jenem Elemente entstehen, das durch einen ursprüng= lichen Vorzug feiner Natur oder durch die Gunft feiner Stellung zu den übrigen, als beherrschende Monade alle Wechselwirkungen der Theile des Gauzen am lebhaftesten in sich sammelt und am lebhaftesten auf die so ihm zu Theil gewordenen Eindrücke zu= rückzuwirfen vermag.

Auf diese Vorstellungsweise führt in Wahrheit der Versuch zurück, die Einheit des Bewustseins aus der Wechselwirkung Vieler abzuleiten. Selbst unter der Voraussetzung jenes seelischen Lebeus aller Materie gelangen wir auf diesem Wege zwar zu einer Aensderung, aber nicht zu einer Aushebung des Vegensatzes zwischen

Leib und Seele. Denn allerdings eine qualitative Verschiedenheit ihrer Naturen trennt beide unter dieser Boraussetzung nicht; aber in Eins verschmelzen sie noch weniger; immer bleibt die eine und individuelle herrschende Seele in völliger Sonderung den gleich= artigen aber dienenden Monaden gegenüberstehen, deren verbundene Menge den lebendigen Körper bildet. Es mag für den Augen= blick dahin gestellt bleiben, ob für die Erklärung der Erscheinungen Diese Auffassung des Lebens, als einer Wechselwirkung von Seelen und Seelen, größere Bortheile bietet, als der Gegensatz Des Beistes zu dem förperlichen Stoff, den wir unsern Betrachtungen zu Grund legten. Ist die herrschende Monade Diejenige Seele, welche unser Ich bildet, und deren innere Regungen wir zu ver= stehen suchen, so bleibt wenigstens und, den Untersuchenden, das Innere jener andern Monaden völlig verschlossen; wir kennen von ihnen nur die Wechselwirkungen, durch die sie uns als Materie erscheinen, und nur unter diesem Titel und mit den Ansprüchen, die durch ihn begründet sind, werden sie von uns in der Unter= suchung der einzelnen Vorgänge verwendet werden können.

Nicht daraus schlossen wir die Einheit der Seele, daß wir uns als Einheit erscheinen; sondern dies, daß uns überhaupt etwas erscheinen kann, überzeugte uns von der Ungetheiltheit unsers geistigen Wesens. Ich werde vielleicht überzeugender sein, wenn ich die unterscheidende Natur des Bewußtseins ausdrücklich hervorhebe, die ich bisher stillschweigend voranssetzte. Die Vorstellung von dem Verschmelzen mehrerer Zustände zu einem mittleren, von resultirenden Kräften oder Erfolgen, die ans der Kreuzung einzelner Wirksamkeiten entsprängen, haben nachtheilig genng auf die Erklärung der inneren Erscheinungen eingewirkt; es ist der Mühe werth, zu zeigen, wie ganz anders geartet die Natur des Vorstellens ist, und wie völlig uns auf diesem Gebiete die gewohnten Betrachtungsweisen der Naturwissenschaften verlassen,

denen das Bisherige noch eine unmittelbare Anwendbarkeit zuzu=

gestehen schien.

Sehen wir in der Natur aus zwei Bewegungen bald Nuhe, bald eine dritte mittlere entstehen, in welcher sie unkenntlich un= tergegangen sind, so bietet sich uns Achuliches im Bewußtsein nirgends dar. Unsere Vorstellungen bewahren durch alle ver= schiedenen Schickfale hindurch, die sie erfahren, denselben Inhalt, den sie früher besaßen, und nie sehen wir die Bilder zweier Farben in unserer Erinnerung zu dem Gesammtbild einer dritten aus ihnen gemischten, nie die Empfindungen zweier Tone zu der eines einfachen zwischen ihnen gelegenen, niemals die Borftellungen von Lust und Leid zu der Ruhe eines gleichgiltigen Zustandes sich mischen und ausgleichen. Nur so lange verschiedene der Außenwelt entspringende Reize noch innerhalb des förperlichen Nervengebietes, durch dessen Vermittlung sie auf die Secle wirken, nach physischen Gesetzen einen Mittelzustand erzeugen, läßt uns dieser, als einfacher Anstof nun dem Geiste zugeführt, auch nur die einfache Misch= empfindung entwickeln, statt der beiden, die wir getrennt wahrgenom= men haben würden, wenn die Reize uns gesondert hätten zufommen tönnen. So mischen sich für unsere Empfindung wohl die Farben an den Rändern, mit denen sie im Raum sich unmittelbar berühren; aber die Bilder der Farben, die in unserer Erinnerung rammlos und ohne Scheidewand zusammen sind, rinnen nicht in das ein= förmige Grau zusammen, das wir als Mittelergebniß erwarten müßten, wenn überhaupt das Verschiedene in unserer Seele sich ausgleichend verschinölze. Aber das Bewußtsein hält im Gegen= theil das Verschiedene auseinander in dem Angenblicke selbst, in welchem ce seine Bereinigung versucht; nicht in der Mischung läßt es die mannigfachen Eindrücke untenntlich zu Grunde gehen, son= dern indem es jedem seine ursprüngliche Färbung läßt, bewegt es sich vergleichend zwischen ihnen und wird sich dabei der Größe und der Art des Ueberganges bewußt, durch den es von dem einen zum andern gelangte. In dieser That des Beziehens und des Vergleichens, den ersten Keimen alles Urtheilens, besteht das,

was auf geistigem Gebiet, völlig anders geartet, der Resultantenbisdung physischer Ereignisse entspricht; hierin siegt zugleich die wahre Bedeutung jener Einheit des Bewußtseins.

Wenn zugleich ein stärkerer und ein schwächerer Ton gleicher Söhe und gleichen Klanges unfer Dhr treffen, so hören wir nur benselben Ton stärker, nicht beibe getreunt; ihre Wirkungen fallen bereits in dem Gehörnerven zusammen und die Seele fann in dem einfachen Reize, der an sie gelangt, keinen Grund zu einer Spaltung in zwei Wahrnehmungen finden. Aber wenn beide Tone nach einander erklangen, so daß das Sinnesorgan ihre Eindrücke gefondert leiten konnte, fo entsteht aus ihren Borftellungen, welche die Erinnerung aufbewahrt und zu dem Zwecke der Ber= gleichung in bemfelben Angenblick beide wieder ins Bewußtsein führt, nicht mehr die Vorstellung eines dritten Toues von größe= rer Stärke, sondern beide, obwohl ohne Scheidemand in dem un= räumlichen Auffassen gegenwärtig, bleiben als gesonderte einander gegenüber. Und entstände jener mittlere Ton, so würde er nicht eine Bergleichung beider, sondern nur ein Zuwachs des zu ver= gleichenden Materials sein für ein Bewußtsein, das zu vergleichen verstände. Die Vergleichung, welche wir wirklich vollziehen, besteht in dem Bewußtwerden der eigenthümlichen Beränderung, die unser Zustand erfährt, indem wir von dem einen Tone vor= stellend zum andern übergehen, und in ihr entsteht uns statt eines dritten gleichen Tones ein ungleich größerer Gewinn: Die Vorstellung eines intensiven Mehr oder Minder. Roth und Gelb verschmelzen, wenn sie, schon im Auge sich mischend, nur als ein= facher mittlerer Reiz unserer Seele sich nähern; in unserer Erin= nerung bleiben die getrennt empfundenen getrennt und es entsteht nicht aus ihnen der Eindruck des Drange; entstände er, so wäre auch durch ihn nur vergleichbares Material vermehrt, nicht die Bergleichung vollzogen. Sie wird vollzogen, indem wir uns der Form des Wechsels bewuft werden, den unser Zustand in dem Uebergang von Roth zu Gelb erfährt, und wir gewinnen durch fie die neue Vorstellung qualitativer Achulichleit und Unähulichleit

Bergleichen wir endlich einen Gindruck mit sich selbst, so ift nicht das Ergebniß, daß der doppelt gedachte zu einer Verdoppelung seiner einfachen Stärke führte, sondern indem wir die Thätigkeit des Uebergehens wahrnehmen, ohne eine Aenderung in ihrem Ergebnisse zu bemerken, erlangen wir die Vorstellung der Gleich= heit. Wir haben feinen Grund, diese Beispiele mehr zu hänfen; bekannt genng ist Jedem das innere Leben, um schon hier die allgemeine Ueberzeugung zu erwecken, daß alle höheren Aufgaben unserer Erkenntniß und unserer ganzen geistigen Bildung auf derselben Schonung beruhen, mit welcher das Bewußtsein das Manuigfaltige der Eindrücke in seiner Mannigfaltigkeit, in allen Unterschieden seiner Färbung bestehen läßt, und daß nichts so weit von den nothwendigen Gewohnheiten der Seele entfernt sein fann, als jene Bildung resultirender Mischzustände, mit deren Hilfe man so oft und so unbedacht alle Weiterentwicklung, ja selbst alle ursprüngliche Entstehung unserer inneren Regungen er= flären zu fönnen glaubt.

Dieje Thaten nun eines beziehenden und vergleichenden Wissens wird kaum Jemand geneigt sein, noch als Handlungen eines Aggregates Mehrerer zu betrachten. So lange es sich nur darum handelte, daß alle Borftellungen in demfelben Bewußtsein versammelt sind, daß alle auf einander Wechselwirkungen ausüben und wechselseitig sich verdrängen oder hervorrusen, so lange konnte man sich wenigstens leidlich darüber täuschen, daß doch auch schon bieje Erscheinungen die Einheit ihres Trägers nothwendig machen. Man konnte das Bewußtsein als einen Raum ansehen, in welchem sich dies mannigfaltige Spiel drängt, und dahin gestellt lassen, woher eigentlich die Beleuchtung des Gewußtwerdens stammt, in der es sich bewegt. Aber das thätige Element, welches von einem zum andern übergehend, beides bestehen läßt, aber sich der Größe, Urt und Richtung seines Uebergehens bewußt wird, dieses eigen= thumlichste Band zwischen dem Bielfachen kann unmöglich selbst ein Vielfaches sein; wie alle Wirkungen überhaupt nur in der Einheit eines untheilbaren Wesens, in der sie sich treffen, ver=

bunden werden, so erfordert noch mehr diese besondere Weise, Mannigsaches zu verknüpsen, die strenge Einheit des Verknüpsenden. Jeder Versuch, an ihre Stelle eine irgendwie verbundene Mehreheit zu setzen, würde auch hier nur zu den Folgen zurücksühren, die wir bereits erwähnten, und durch deren Wiederholung wir nicht ermüden wollen.

Die Nothwendigkeit, sür zwei unvergleichbare Kreise von Erscheinungen zunächst zwei gesonderte Erklärungsgründe zu ver= langen, verbot uns jeden Bersuch, aus Wirkungen materieller Stoffe, so fern sie materiell find, das innere Leben als einen selbstverständlichen Erfolg ableiten zu wollen. Die andere Noth= wendigkeit, die Thatsache der Einheit des Bewustseins anzuerkennen und die Einsicht in die Unmöglichkeit, diese Einheit aus der Wechselwirkung irgend welcher Vielheit zu erzeugen, ließ uns auch von der Annahme eines verborgenen seelischen Lebens in alle dem, was wir Materie nennen, feinen Vortheil für die Erklärung der einzelnen Erscheinungen hoffen. Wir drücken daher am ein= fachsten das bisher erreichte Ergebniß in der längst gewöhnlichen Form einer Trennung der übersinnlichen Seele von dem sinnlichen Körper aus, gleichviel, worauf das Dasein oder die Erscheinung des letzteren selbst bernhen möge. Unser Weg wird noch lang sein, und manche seiner Wendungen wird uns vielleicht neue Ansichten auch über das eröffnen, was wir jetzt nur in dieser erwähnten Projection erblicken können. Für migverständlich aber würden wir eine Sehnsucht nach Einheit halten, die schon hier diesen scharfen Gegensatz in irgend einem Höheren zu vermitteln eilte, und in Wirklichkeit nur seine nothwendige und dentliche Auffassung ver= dunkeln würde. Wir lengnen nicht, daß es einen fo hohen Stand= punkt der Betrachtung geben kann, für welchen der Unterschied bes Beistigen und Körperlichen in seinem Werthe verblaßt, oder als eine Täuschung begriffen werden kann. Aber das Gedeihen

unserer Ansichten hängt weniger von der Erreichung dieses Stand= punktes ab, als es durch seine versrühte Voransnahme geschmälert wird. Auch die Kämpfe und Mühen des Lebens erscheinen einem gesammelten Ueberblicke zuletzt als eine Uebung, deren Werth nicht eigentlich in der Erreichung eines Zieles liegt; die irdischen Zwede mögen in nichtige Kleinheit zusammenschwinden im Ber= gleich mit der endlichen Bestimmung, die wir ahnen; bittere Gegensätze unseres Daseins verlieren ihre Schärfe und Bedeutung, an dem Ewigen und Unendlichen gemeffen, auf welches unfere sehnsüchtigen Blicke sich richten. Und doch werden wir in jenen Nebungen fortfahren, diesen beschränkten Zielen alle Wärme unseres Gemüthes widmen, diese Gegenfätze empfinden und den Kampf um sie immer wieder erneuern müssen; unser Leben würde nicht edler werden durch die Geringschätzung seiner Verhältnisse und des Spielraums, den es unserer strebenden Kraft darbietet. So mag auch jener Gegensatz zwischen förperlichem und geistigem Dasein fein letzter und unversöhnlicher sein, aber unser gegen= wärtiges Leben fällt in eine Welt, in der er noch nicht gelöst ift, sondern als ungelöster allen Beziehungen unseres Denkens und handelns zu Grunde liegt. Und ebenso wie er beständig dem Leben unentbehrlich sein wird, ist er zunächst wenigstens unent= behrlich für die Wiffenschaft. Was uns als unvereinbar sich gibt, haben wir zuerst jedes auf sein besonderes Princip zu gründen. Kennen wir den natürlichen Wuchs und die Verzweigung jeder einzelnen der Erscheinungsgruppen, die wir so geschieden haben, so wird es später möglich sein, von ihrer gemeinsamen Wurzel zu reden. Sie zu früh vereinigen wollen, würde nur heißen, ihre Ueberficht trüben und den Werth verfälschen, den jeder Unterschied auch dann hat, wenn er nicht unaufheblich ift.

Zweites Kapitel.

Ratur und Bermög en der Seele.

Die Mehrheit ber Seeleubermögen. — Mängel ihrer Annahme. — Ihre Vereinbarleit mit ber Einheit ber Seele. — Unmittelbare und erworbene Vermögen. Unmöglichleit eines einzigen Urvermögens. — Vorstellen, Fühlen und Wollen. — Beständige Thätigteit des ganzen Wesens der Seele. — Niedere und höhere Nückwirlungen. — Veränderlichkeit der Seele und ihre Grenzen. — Das bekannte und das unbekannte Wesen der Seele.

Nur dazu haben uns die bisher betrachteten Erscheinungen berechtigt, in der Seele jenes unbekannte Wefen zu fehen, deffen ungetheilte Einheit die Mannigfaltigkeit des inneren Lebens zu= sammenhält: sie haben noch keine Aufklärung über die wesentliche Natur gegeben, mit welcher die Seele diefe leere Form der Einheit ausfüllt und die buntfarbige Vielheit ihrer Zustände entwickelt. Eine vollständigere Uebersicht der inneren Erfahrung wird gleich= wohl der einzige Weg zur Lösung auch dieser Frage sein; wir haben keine andere Einsicht in das Wefen der Seele außer der= jenigen, welche uns die Rückschliffe von den beobachteten Thatsachen unseres Bewußtseins gewähren. So müffen, wir ihre. Natur benken, wie fie fein muß, wenn fie bas foll leiden tonnen, was wir als ihre Zustände, und das leiften, was wir als ihre. Thätigkeiten in uns vorfinden. Bon einer Bergleichung der inneren Creigniffe werden wir deshalb ausgehen müffen; Aehn= lidjes zusammenstellend, Unähnlidjes sondernd, werden wir das. Mannigfache in Gruppen sammeln, deren jede das in sich ver= einigt, was durch die Gleichheit seines allgemeinen Gepräges zusammengehört und von Andersgeartetem sich scheidet. Die inneren Erscheinungen sind abweichend geung von einander, nur es wahrscheinlich zu machen, daß diese Bergleichung, so lange sie keine anderen Gesichtspunkte einmischt, mit der Auffindung mehrerer gesonderten Gruppen endigen wird, deren eigenthümliche

Unterschiede auf einen gemeinsamen Ausdruck zurückzusühren nicht gelingt. Bon den veränderlichen äußeren Bedingungen, welche die Thätigfeit der Seele wecken, werden wir wohl jene kleineren Unterschiede abhängig deuken, welche innerhalb jedes einzelnen Kreises die in ihm zusammengehörigen Aeußerungen trennen, ohne die allgemeinere Aehnlichkeit ihres Charafters aufznheben. Aber für das Ganze jedes Kreises von Erscheinungen werden wir doch der Seele eine eigenthümliche Anlage zuschreiben müssen, in der Beise thätig zu sein, die sich in allen seinen besonderen Gliedern gleichmäßig als herrschend erweist. Wie viele auf einander nicht zurückführbare Gruppen der Ereignisse uns mithin die Beobachtung übrig läßt, so viele geschiedene Bermögen der Seele werden wir voraussetzen müssen, aber wir werden über= zeugt bleiben, daß sie dennoch nicht als eine zusammenhanglose Mehrheit von Anlagen neben einander in ihre Natur eingeprägt sind, sondern daß zwischen ihnen eine Berwandtschaft stattfindet, durch welche sie als verschiedenartige Ausdrücke eines und desselben Wesens zu dem Gauzen seiner vernünftigen Entwicklung zusam= menstimmen.

So erwuchs die bekannte Lehre von den Seelenvermögen, mit ihren ersten Keimen schon der gewöhnlichen Ausschlung des täglichen Lebens angehörend. Lange als Lieblingsgegenstand der Wissenschaft gepflegt und mehrsach zu aussührlichen Lehrgebänden entwickelt, ist sie allmählich in Missachtung gerathen und kann würde man gegenwärtig mehr in ihr sehen wollen, als eine erste und vorläusige Uebersicht der Thatsachen zum Zwecke einer Unterssuchung, die nun erst auf sie solgen soll. Und in der That werden wir zugestehen müssen, daß sie sür die Ausstärung der Erscheinungen im Einzelnen allzuwenig leistet. Es würde eine Täuschung sein, wenn man in dem Begrisse der Seelenvermögen ein ebenso wirtsames Mittel der Untersuchung zu bestigen glaubte, wie die Naturwissenschaft ein solches in dem Begrisse der wirsenden Krast gewonnen hatte. Was diesem seine Fruchtbarkeit gibt, sehlt jenem, der dagegen völlig die Fehler wiederholt, nur deren

willen der verwandte Begriff der Lebenstraft sich in vergeblichen Bersuchen zur Erklärung der lebendigen Erscheinungen erschöpft. Wo die Physik Gebrauch von ihrem Begriffe der Kraft macht. begnügt sie sich nicht, diese durch die Form und das Aussehen ihres Ersolges zu charafterisiren; sie redet nicht von anziehenden oder abstoßenden Kräften überhaupt, sondern sie sügt ein Gesetz hinzu, nach welchem die Größe ihrer Wirksamkeit sich ändert, wenn genau angebbare Bedingungen, an die sie gebunden ift, eine ebenso bestimmt zu messende Veränderung ihres Werthes ersahren. Nur dadurch ist sie in den Stand gesetzt, das bestimmte Ergebniß zu berechnen, welches jede Kraft unter gegebenen Ber= hältnissen liesern wird; nur dadurch gelingt es ihr überhaupt, an die beständig gleiche Wirksamkeit derselben Kraft die mannigsachsten Erfolge zu knüpfen, die zunächst zwar nur ihrer Größe nach sich unterscheiden, aber in ihrem Zusammentreffen mit anderen in gleicher Weise bestimmten Wirkungen zu einer unübersehbaren Bielheit auch der formverschiedensten Ereignisse sühren. Der Begriff der Seelenvermögen bietet diese Vortheile nicht. Einseitig abgeleitet aus der allgemeinen Forin, die einer Menge mannig= faltiger Vorgänge gemeinsam zukomut, bestimmt natürlich auch rückwärts jedes derselben nur im Allgemeinen wieder die Form, die seinen Aeußerungen zukommt. So wird ohne Zweifel das Vorstellungsvermögen Vorstellungen, das Gefühlsvermögen Gefühle erzeugen, aber es fehlt an Regeln der Beurtheilung, die über diese unnütze Gewißheit hinaus und schließen lehrten, welche Vorstellung unter welchen Umständen entstehen oder was geschehen wird, wenn mehrere Aeußerungen desselben Bermögens zusam= mentreffen.

Ueberall sreilich hat auch die Naturwissenschaft die Wirkungszgesetze ihrer Kräfte nicht bestimmen können; aber wo sie es nicht vermochte, gibt sie eben zu, sür die wirkliche Erklärung der Erscheinungen noch nicht hinlänglich vorbereitet zu sein. Selbst in solchen Fällen bietet ihr jedoch ihr Begriss der wirkenden Kraft noch Vortheile, die dem der Seelenvermögen abgehen. Die Wirkungen der

natürlichen Kräfte sind untereinander stets vergleichbar; denn wie wundersam verschieden auch die inneren Zustände der Elemente sein möchten: die äußeren Beränderungen, in denen sie sichtbar werden tönnen, werden sich zuletzt immer auf Bewegungen im Raume zurück= führen lassen, die nur nach Geschwindigkeit und Richtung unterschieben sind. Deshalb ist die Physik im Stande, die allgemeinen Rech= nungsregeln der Mathematik auf sie anzuwenden und mit Bestimmt= heit den Erfolg anzugeben, welchen das Zusammentreffen mehrerer Kräfte an demselben Elemente hervorbringt; aus zwei einfachen geradlinigen Bewegungen sehen wir bald das Gleichgewicht der Ruhe, bald eine gleichförmige Geschwindigkeit in mittlerer Richtung, bald beständige Kreisläufe in gekrümmten Bahnen entstehen. Und um diefer Bergleichbarkeit der Kräfte willen ist es selbst dann, wenn ihre Gesetze nicht genau bekannt sind, noch immer möglich, aus der Form ihrer Wirksamkeit wenigstens einen wahrscheinlichen Ueber= schlag des Erfolges zu entnehmen, den ihr Zusammenwirken haben wird, und deffen muthmasslichen Werth zwischen bestimmte Grenzen einzuschließen. Dem gegenüber erscheinen die Seelenvermögen als unvergleichbar unter einander; war doch jedes von ihnen eben nur aus dem eigenthümlichen Charakter seiner Aeußerungen abgeleitet, den man verzweifelte, mit dem unterscheidenden Gepräge der anderen auf einen gemeinsamen Gesichtspunkt zurückzubringen. Wie daher eine That des Vorstellungsvermögens auf das Vermögen der Ge= fühle einwirken, wie dieses ferner Strebungen veranlassen oder hem= men werde, das errathen wir zwar ohne die Wissenschaft leidlich, indem wir dem Instincte unserer inneren Erfahrung folgen; aber in dem Begriffe dieser Bermögen liegt nichts, was uns befähigte, diesen Tact des richtigen Urtheils zu einer klaren wissenschaftlichen Einsicht in die gegenseitige Abhängigkeit dieser Borgange zu steigern.

Fügen wir endlich noch eines hinzu. Die Physik gibt mit Bestimmtheit die Bedingungen an, unter denen überhaupt von einer Wirksamkeit der angenommenen Kräfte die Nede sein kann. Sie unterscheidet jene Grundkräfte, die als beständig der Masse anhafstend gedacht werden können, weil ihre Bedingungen beständig realis

firt find, und die deshalb stets vorhanden nur noch auf einen Wegen= stand zu warten scheinen, an dem ihr Einfluß sichtbar werden fann: fie stellt ihnen jene anderen Leistungsfähigkeiten gegenüber, Die ein Element nicht von Aufang an besitzt, sondern unter Umständen er= wirbt, und die deshalb, jest auftretend, dann wieder verschwindend. eine wissenschaftlich zu verfolgende Geschichte ihres Entstehens haben. Auch hierin befindet sich die psychologische Lehre im Nachtheil. Sie fonnte feines ihrer Bermögen als eine beständig von der Seele ausgeübte Thätigkeit faffen; ein Borftellen, das auf feinen Gegenftand, ein Gefühl, das auf seine Färbung, ein Wille, der auf sein Ziel noch wartete, erschienen zu auffällig als widersinnige Annahmen; man fühlte, daß sie sämmtlich nur Leistungen sind, zu deren Ausführung die Seele erst durch bestimmte Gindrücke angeregt und befähigt wird; eben deshalb setzte man sie unter dem Namen der Bermögen den Kräften entgegen. Aber die Geschichte ihres Zustandekommens aus dem Zusammentreffen jener Eindrücke mit der Natur der Seele hat man zu wenig verfolgt, und der Mangel dieses Nachweises ließ sich nicht dadurch ausgleichen, daß man classisicirend die verschiedenen Vermögen nach der größeren Allgemeinheit oder Besonderheit ihrer Aeußerungen einander über= und unterorduete. Denn immer erschien so Vieles gleich ursprünglich und neben ein= ander, was in Wahrheit durch die fortschreitende Bildung des Le= bens erft erworben und angeübt, fehr verschiedene Stellen nach ein= auder in der wirklichen Entwicklung des geistigen Lebens einnimunt. Die unbestimmten Vorstellungen endlich von einem Schlummer und dem nachfolgenden Erwachen einzelner Vermögen waren nicht geeig= net, für die im Allgemeinen fehlende Einsicht in das Zusaumen= greifen und die gegenseitige Unterstützung ihrer Wirkungen zu ent= fchädigen.

So verlor man den eigentlichen Zweck der wissenschlichen Untersuchung aus den Augen, die Nachsorschung uach dem urfächelichen Zusammenhauge, durch welchen Schritt für Schritt jedes einzelne Ereigniß des Seelenlebens aus seinen Vorangängen entspringt und seinerseits auf die Gestaltung des nächsten Augenblickes Ein-

fing übt. Darauf aber muß jede Wiffenschaft, der ihre zukünftigen Unwendungen am Herzen liegen, bedacht sein, daß es ihr möglich werte, aus dem vorhandenen Zustande Vergangenes und Kommen= des zu errathen. Und wo die unübersehbare Berwicklung der mit= wirfenden Bedingungen, wie in dem Falle des Seelenlebens, die erschöpfende Lösung dieser Aufgabe stets unmöglich machen wird, müssen wir doch wenigstens nach einer solchen Uebersicht des ursäch= lichen Zusammenhangs streben, welche im Ganzen und Großen mit mehr Sicherheit, als die unbestimmte Schätzung eines natürlichen Instinctes gewährt, die Umrisse des Künftigen und die vergangenen Gründe der Gegenwart erkennen lehrt. Rur diese Kenntniß würde uns befähigen, in der Erziehung die Gegenkräfte in Bewegung zu schen, die geeignet sind, unerwünschte Ergebnisse zum Besseren zu wenden. Für diese Aufgabe bietet die Lehre von den Seelenver= mögen keine Lösung; sie wiederholt uns eigentlich nur farbloser und von ferne den allgemeinen Umriß der Erscheinungen, die wir in der vollen Mannigfaltigkeit ihrer lebendigen Localfarben unmittelbar in uns beobachten, aber sie schweigt über die unserer Beobachtung ent= zogenen Ereignisse, die dieses mannigfache Spiel eben so ungesehen hervorbringen, wie die unwahrnehmbaren Schwingungen des Aethers die Welt des sinnlichen Lichts und seiner wunderbaren Brechungen.

Nun fönnte man geneigt sein, diese Mangelhaftigkeit nicht dem Grundgedanken, sondern der noch unsertigen Aussührung der Lehre zuzurechnen. Bielleicht, nachdem sorgfältige Beobachtung von den ursprünglichen Bermögen der Seele diesenigen abgetrennt haben wird, die augenscheinlich nur im Berlanse der Bildung erworbene Fähigkeiten sind, gelangt sie noch dazu, sür jene Uranlagen die Gesele ihrer Wirksamkeit und ihres wechselseitigen Einflusses zu entdecken. Aber ehe wir dieser Hossmung einen Schritt weiter nachgehen, müssen wir eines Einwurses gedenken, der sie kurz abzuschneiden droht.

Jede Mehrheit ursprünglicher Bermögen widerspreche der Ein= heit der Seele; sie zu Grunde zu legen, sei eben so unvereinbar Love 1. 2. Aust.

mit der nöthigen Strenge des Gedankens, als unersprießlich für Die Absicht der Erklärung, deren Befriedigung verkürzt werde, so= bald man eine Mannigfaltigkeit von Leiftungen, deren Herleitung ans einer einzigen Duelle eben das Geschäft der Wissenschaft sein müßte, als neben einander vorhandene und einer Erläuterung ihres Ursprungs unbedürftige hinnehme. Man hat sich so sehr gewöhnt, hierin das Entscheidendste zu erblicken, was gegen die Lehre von den Seelenvermögen eingewendet werden kann, daß wir fast zögern, eine eutgegengesetzte Ansicht gelten zu machen. Gesprochen hat man von jenen Vermögen allerdings häufig so, als wären sie fertige, zusammenhanglos neben einander der Seele eingeprägte Anlagen; mid mit Recht stellt man dieser unvollkommenen Schilderung die Forderung entgegen, alle verschiedenen Eigenschaften eines Wesens nur als verschiedene Ausdrücke seiner einen und stets sich gleichen Natur anzusehen, erst durch die Wechselwirkung ihr abgenöthigt, in welche sie mit anderen Elementen geräth. Aber im Streit mit jener nachläffigen Redeweise schätzt man vielleicht Neuheit und Werth dieses Einwurfes zu hoch. Daß die Körper nur farbig sind im Licht, hart nur, wenn eine eindringende Gewalt ihren Widerstand wedt, flüssig in dieser, fest in einer anderen Temperatur, das Alles sind Ueberlegungen, welche die gewöhnlichste Ersahrung anregt. Leicht mußte man von ihnen aus zu der Ueberzengung gelangen, daß wenigstens die sinnlichen Eigenschaften der Dinge nicht feste, ihnen an sich eingeprägte Bestimmtheiten sind, soudern werdende, ent= stehende und vergehende Scheine, die für uns ihre Natur unter wechselnden Bedingungen wechselnd annimmt. Aber weit näher lag es noch, dieselbe Ansicht auf die Bermögen der Seele anzuwen= den, deren Name schon darauf deutete, daß sie nicht als fertige Wirklichkeiten, sondern eben nur als die verschiedenen Möglichkeiten der Aengerung gelten follten, welche der einen Ratur der Seele zu Gebote stehen, wenn sie von verschiedenen Reizen, deren noth= wendige Mitwirfung man nicht vergaß, zur Thätigkeit veranlaßt wird. Vielleicht thun wir deshalb wohl, wenn wir manches in dieser Frage begangene Ungeschick des Ausdrucks auf sich beruhen

lassen und es der hart augegrissenen Lehre zutranen, daß sie natürlich von derselben Ueberzeugung ausging, welche ihr jener Borwurf gegenüberstellt. Den ersten Theil desselben wenigstens verzient sie nicht; auch sie sah alle Vermögen als Folgen der einen Natur der Seele au, nur daß sie nicht glaubte, sie auch unter einauder in solche Abhängigseit bringen zu müssen, daß aus einem einzigen alle übrigen hervorwüchsen. Ob sie nun darin Necht gehabt, und ob sie nicht die Ansprüche der Wissenschaft verkürzt hat, indem sie sich zu früh mit der Annahme ursprünglicher Anlagen begnügte und ihre wirkliche Zurücksührung auf einen Quell versäumte, dies ist ein anderer noch zu entscheidender Zweisel. Aber auch über diesen zweiten Theil des erwähnten Vorwurses sönnen wir eine jetzt weit verbreitete Meinung nicht völlig theisen.

Gewiß kann unsere Wissenschaft nicht weiter gehen, als die Mittel unserer Erfenntniß reichen, und sie nuß das als eine Reihe gegebener Thatsachen hinnehmen, was sie in Wahrheit aus einem einzigen Grunde abzuleiten nicht vermag. Hierin um jeden Preis zu Ende kommen zu wollen, führt nur in die Bersuchung, von dem Gehalte des Thatsächlichen unbewußt etwas abzubrechen, um den bequemeren Rest leichter zu erklären. Auch in dieser psychologischen Frage liegt eine soldze Versuchung nahe. Jene Forderung, welche alle Meußerungen eines Wesens nur als verschiedene Folgen seiner einen Natur anzusehen besiehlt, erkennen wir als wohlberechtigt an, aber wir sind nicht im Stande, ihr durch die wirkliche Ausführung in der Wissenschaft Genüge zu leisten. Ans wenigen Orten, die ein Komet zu verschiedenen Zeiten am Himmel einnahm, schlie= pen wir auf die Bahn, die er ferner verfolgen umf; die Gesetze der himmlischen Bewegungen erlauben ihm nicht, diese Orte ein= zunehmen, ohne in nothwendiger Folge davon später auch die anderen zu durchlaufen, die mit ihnen zu einer gesetzlich bestimmten Krün= mung zusammengehören. Eine gleiche Folgerichtigkeit setzen wir auch in dem Wesen der Seele voraus. Aeußert ihre Natur sich gegen den einen Reiz auf eine bestimmte Weise, so ist nun auch die andere Neußerung, mit der sie einem zweiten antworten wird, nicht mehr

unbestimmt ober ihrer Wahl überlaffen; der eine Schritt entscheidet and, über alle übrigen, und welcherlei Eindrücke der verschiedensten Art sie betreffen mögen, ihr Benehmen gegen jeden derfelben ift bedingt durch das, welches fie gegen den einen beobachtete. So wer= den and, in ihr die mannigfachen Rückwirkungen, welche ihr ver= schiedenartige Auregungen abgewinnen, nicht beziehungslos unter einander sein, sondern zu dem Ganzen einer in folgerichtiger Viel= seitigkeit sich ausdrückenden Natur zusammenstimmen. Aber diese Unnahme, die wir hier so unvermeidlich finden, wie dort, ist hier nicht ebenso fruchtbar, wie dort. Für den Kometen kennen wir die Gesetze der Anziehung und der Beharrung als das verknüpfende Band, welches alle Theile seiner Laufbahn unter einander in einen nachweisbaren Zusammenhang sett; für die Seele würden wir ein ungleich tiefer liegendes Gesetz bedürfen, welches uns verschiedene, ihrer Form nach nicht vergleichbare Thätigkeiten bennoch als Glieder einer und derselben Entwicklungsreihe begreifen sehrte. müßten sagen können, warum ein Wesen, das auf Beraulassung der Aetherwellen Licht und Farben sieht, nothwendig Töne hören muffe, wenn Luftschwingungen auf seine Sinneborgane wirken, ober warum seine Natur, wenn sie unter gewissen Eindrücken auschausiche aber gleichgiltige Wahrnehmungen erzeugt, folgerichtig in Gefühle: der Lust und Unlust unter dem Einfluß anderer ausbrechen müsse. Raum dürfen wir ansdrücklich erwähnen, daß diefe außerordentliche Aufgabe nie gelöst worden ist, und daß wir nirgendseine Aussicht auf ihre mögliche Lösung sehen; jede Psychologie wird die Ueberzengung thei= len, daß diese ununterbrochene Folgerichtigkeit in der Natur der Seele stattfindet, aber keine wird ihr Gesetz auszusprechen wissen. Ms leitender Gesichtspunkt, der die Berknüpfung und die Führung unserer Untersuchungen im Allgemeinen beherrscht, wird daher jene For= derung nach solcher Ginheit der Seele stets gelten können, aber in der Unsführung unserer Erklärungen muffen wir uns begnügen, verschiedene Aengerungsweisen der Seele als gegebene Thatsachen hinzunehmen.

In der That haben die Versuche, die der Lehre von den Ver= mögen gegenübergestellt worden sind, mit der Anersennung einer

solden Mannigfaltigkeit geendigt. Aber sie haben unterschieden zwi= schen der Bielheit dieser einfachen, gleich ursprünglichen Thätig= feiten, die nicht aus einander, sondern nur gemeinsam aus der Natur der Seele hervorgehen, und zwischen jenen höheren Wirksamfeiten, die nicht gleich ursprüngliche Besitzthümer derselben bilden, sondern eben aus den Verkettungen jener einfachen Zustände entspringen, und um deren Erklärung man die Wissenschaft ver= fürze, wenn man sie unmittelbar auf eigene ihnen gewidmete Ber= mögen zurüdführe. Gegen diesen Vorwurf sich in allen Fällen zu rechtfertigen, wird ber Lehre von den Seelenvermögen nicht gelingen. Sehen wir zum Beispiel unter diesen auch Urtheilskraft und Gin= bildungstraft neben anderen aufgeführt, so werden wir ohne Be= denken zugeben, daß diese beiden nicht zu dem angebornen Besitz der Seele gehören, sondern Fertigkeiten sind, die sich durch die Bildung des Lebens, die eine langsam, die andere schnell, ent= wideln. Wir werden zugleich zugestehen, daß zur Erklärung ihrer Entstehung nichts als die Gesetze des Vorstellungslaufes nöthig find, nach denen jede erworbene Wahrnehmung im Gedächtniß beharren, und nachdem sie dem Bewußtsein verschwunden ist, durch Erneuerung anderer, mit denen sie früher verbunden war, der Er= innerung wiedergegeben werden faim. In der Seele, bevor fie Erfahrungen gemacht hat, werden wir die Fähigkeit nicht suchen, Uehnlichkeiten und Unterschiede der ankommenden Eindrücke mit Leichtigkeit und Schärfe aufzufassen und jeden sofort unter die all= gemeinen Gesichtspunkte unterzuordnen, die seinem Inhalte entsprechen. Aber jede im Gedächtniß festgehaltene Wahrnehmung, durch eine neue ähnliche wiedererweckt, führt auch die anderen mit ihr verbundenen in das Bewußtsein zurück, die dem neuen Eindruck fremd find, und so fordert sie auf zu sondernden und verbindenden Bergleichun= Jede Wiederholung dieser einfachen Vorfälle vermehrt die Ungahl der Gesichtspunkte, deren Erinnerung später neuen Beobach= tungen entgegenkommt und ihre Einordnung in den Kreis ver= wandten Inhaltes begünstigt. So entwickelt sich allmählich und wachsend die Sicherheit des Urtheils, indem Schritt für Schritt

jede neu erworbene Erkenntniß zu dem Stamme von Einficht geschlagen wird, durch deffen zunehmende Berzweigung die anfangs schwierige und oft fruchtlose Arbeit zuletzt mit der Leichtigkeit eines scheinbar angeborenen Bermögens erfolgt. Noch weniger möchten wir von einer ursprünglich fertigen Fähigkeit die Leiftungen der Einbildungstraft abhängig machen, Leistungen von so buntfarbig verschiedenem Ansehen, daß zu ihrer Aussührung weit weniger die Folgerichtigkeit einer einzigen an ein beständiges Wirkungsgesetz ge= bundenen Kraft, als vielmehr eine allgemeine Ungebundenheit der Kräfte förderlich scheinen könnte. In der That freilich liegt der Grund dieser Fähigkeit nicht in einer solchen Gesetzlosigkeit, aber doch darin, daß nicht eine besondere Kraft ihre Erfolge vermittelt. Eine glückliche Mannigfaltigkeit der gemachten Erfahrungen hat dem Borftellungslauf einen hinlänglichen Reichthum von Gindrüden zugeführt, mit denen er schalten kann; günstige andere Umstände, der förperlichen Bildung und dem geistigen Naturell angehörig, vereinigen sich zugleich, um seinem Spiele alle jene Beweglichkeit zu lassen, mit welcher er von selbst die mannigfachsten Berbin= dungen der Vorstellungen erzeugt, Verwandtes einander anklingen läßt, Entgegengesetztes contrastirt und angefangene Gedankenreihen fortsett. So haben diese beiden Bermögen ihre Geschichte; wir können ihre Ausbildung durch die wachsende Erfahrung, ihre Ber= fümmerung durch ärmlichen Inhalt der Eindrücke, ihre Mißleitung durch einseitige Führung des Lebens und frankhafte Hemmungen verfolgen, und zur Erklärung dieser Ereignisse bedürfen wir nicht der Annahme besonderer Anlagen, die diesen Leistungen gewidmet wären. Beide setzen zur Durchführung ihrer Verrichtungen die Thätigkeit anderer Bermögen voraus; aber ihre eigenen Arbeiten laffen sich aus biesen auch vollständig Legreifen.

Läßt sich nun dieselbe Betrachtung weiter fortsetzen, so daß zu= letzt nur eine einzige ursprüngliche Aeußerungsweise der Seele zn .

rückbliebe, aus deren gemeinfamer Wurzel die übrigen scheinbaren Bermögen hervorwüchsen? Sind diese vielleicht den Blättern, Blüthen und Früchten ähnlich, Die, fämmtlich Erzengniffe derfelben Trieb= fraft, ihre abweichenden Formen theils der Verschiedenheit der änfieren Reize verdanken, theils der Gunft der Umftände, die dem höheren Erzeugniß geftattet, die Bollendung des nächstniedrigeren zu seinem Ansgangspunkt zu nehmen? Diese Frage hat die frühere Psychologie verneint; sie hat vor Allem geglandt, daß Gefühl und Wille eigenthümliche Elemente enthalten, welche weder aus der Ratur des Borftellens fliegen, noch aus dem allgemeinen Charafter des Bewußtseins, an dem beide mit diesem zugleich Theil haben; dem Ber= mögen des Vorstellens wurden sie deshalb als zwei ebenso ursprüng= liche Fähigkeiten zugesellt, und neuere Auffassungen scheinen nicht glücklich in der Widerlegung der Gründe, die zu diefer Dreiheit der Urvermögen veranlaßten. Zwar nicht das können wir behaup= ten wollen, daß Borftellen, Gefühl und Wille als drei unabhängige Entwidlungsreihen mit geschiedenen Wurzeln entspringend sich in den Boden der Seele theilen, und jede für fich fortwachsend, nur mit ihren letzten Berzweigungen sich zu mannigfachen Bechsel= wirfungen berühren. Zu deutlich zeigt die Beobachtung, daß mei= stens Ereignisse des Vorstellungslaufes die Anknüpfungspunkte der Gefühle sind und daß aus diesen, aus Lust und Unlust, sich begehrende und abstoßende Strebungen entwickeln. Aber diese offen vorliegende Abhängigkeit entscheidet doch nicht darüber, ob hier das vorangehende Ereigniß in der That als die volle und hinreichende bewirkende Ursache aus eigener Praft das nachfolgende erzeugt. oder ob ce nur als veranlaffende Gelegenheit diefes nach fich zieht, indem es zum Theil mit der fremden Kraft einer unserer Beobach= tung entgehenden, im Stillen mithelfenden Bedingung wirksam ift. Die genauere Zergliederung des gegebenen Thatbeftandes muß diesen Zweifel beseitigen. Wo es uns gelingt, in dem Gegebenen Bunkt für Punkt alle Reime und Beftandtheile des Runf= tigen zu finden und diese Reime zugleich in ihm in einer Bewegung anzutreffen, aus deren Fortsetzung von felbst die neue Gestalt

des späteren Erfolges sich herausbilden muß, da werden wir das Frühere als die genügende Ursache desselben betrachten dürsen. Wo der Erfolg dagegen einen Rest zeigt, der nicht aus den bedingenden Umständen sich erzeugen läßt, sondern fremd zu ihnen hinzutritt, da werden wir schließen, daß jene Umstände allein nicht den vollständigen Grund der späteren Erscheinung enthielten, sondern daß unsbeobachtet von uns eine außer ihnen liegende Bedingung, die wir nun aufsuchen müssen, zu ihrer Ergänzung hinzugetreten war.

Die Bergleichung jener geiftigen Erscheinungen nöthigt uns, wenn wir nicht irren, zu dieser letzteren Annahme. Betrachten wir die Seele nur als vorstellendes Wesen, so werden wir in keiner noch so eigenthümlichen Lage, in welche sie durch die Ausübung Diefer Thätigfeit geriethe, einen hinlänglichen Grund entdecken, der fie nöthigte, nun aus dieser Weise ihres Aeußerns hinguszugehen und Gefühle der Luft und Unluft in sich zu entwickeln. Allerdings fann es scheinen, als verstände im Gegentheil nichts so sehr sich von selbst, als daß unversöhnte Gegenfätze zwischen mannigfachen Vorstellungen, deren Widerstreit der Seele Gewalt anthut, ihr Unlust erregen und daß aus dieser ein Streben nach heilender Berbesserung entspringen musse. Aber nur uns scheint dies so, die wir eben mehr als vorstellende Wesen sind; nicht von selbst versteht sich die Nothwendigkeit jener Auseinanderfolge, soudern sie versteht sich aus dem allgemeinen Herkonunen unferer inneren Erfahrung, die uns längst an ihre thatsächliche Unvermeidlichkeit gewöhnt hat. Diese allein läßt uns darüber hinwegsehen, daß in Wahrheit hier zwischen jedem vorangehenden und dem folgenden Gliede der Reihe eine Lücke ift, die wir nur durch Hinzunahme einer noch unbeobachteten Bedingung ausfüllen fönnen. Sehen wir ab von dieser Erfahrung, so würde die blos vorstellende Seele keinen Grund in sich finden, eine innere Beränderung, wäre sie selbst gefahrdrohend für die Fortdauer ihres Daseins, auders als mit der gleichgiltigen Schärfe der Beobachtung aufzufaffen, mit der sie jeden anderen Widerstreit von Kräften betrachten würde; entstände ferner aus anteren Quellen doch neben der Wahrneh-

mung noch ein Gefühl, so würde boch die blos fühlende Seele selbst in dem höchsten Schmerze weder Grund noch Befähigung in sich finden, zu einem Streben nach Beränderung überzugehen; fie würde leiden, ohne zum Wollen aufgeregt zu werden. Da dies unn nicht fo ift, und damit es anders fein könne, muß die Fähigkeit, Lust und Unluft zu fühlen, ursprünglich in der Seele liegen, und die Greignisse des Borstellungslaufes, zurüdwirkend auf die Natur der Seele, wecken sie zur Aeußerung, ohne sie erst aus sich zu erzeugen; welche Gefühle ferner das Gemüth beherrschen mögen, sie! bringen nicht ein Streben hervor, sondern sie werden nur zu Beweggründen für ein vorhandenes Bermögen des Wollens, das sie in der Seele vorfinden, ohne es ihr jemals geben zu können, wenn ce ihr fehlte. Diese lleberzengung würden wir keineswegs für erfett halten durch ein Zugeständniß, mit dem man uns entgegenkonnnen könnte: daß ja allerdings irgend eine thatfächliche Lage des Vorstellungsverlaufes noch nicht selber das Gefühl der Lust oder Unlust oder das Streben sei, das aus ihr hervorgehe, daß aber doch eben Gefühl und Streben nichts Underes seien, als die Formen, unter welchen jener Thatbestand von dem Bewußtsein aufgefaßt werde. Wir würden vielmehr hin= zufügen müffen, daß gerade diese Formen der Auffassung nicht unbedeutende Beiwerke sind, deren man gelegentlich gedenken tönnte, als fpielten sie nur neben jenem Thatbestand des Borftel= lungslaufes, in dem allein das Wesen der Sache läge, nebenher; das Wesentliche liegt hier vielmehr eben in dieser Art des Er= scheinens. Als Gefühle und Strebungen sind die Gefühle und Strebungen von Werth für das geistige Leben, deffen Bedentung nicht darin besteht, daß allerhand Berwicklungen der Borftellungen eintreten, die beiläufig unter jenen Formen jum Bewußtfein fom= men, fondern darin, daß die Natur ber Seele im Stande ift, fich irgend etwas als Gefühl und Streben erfcheinen zu laffen.

So würden nun diese drei Urvermögen sich als stusenweis höhere Anlagen darstellen, und die Aenßerung der einen die Thätigkeit der folgenden anslösen. Aber dies wird doch nur dann

Die Vorstellung sein, die wir von ihnen erwecken wollen, wenn wir fest= halten, daß uns in dem Wesen der Seele dennoch für Eines gilt, was für unsere Erkenntniß in diese Dreiheit auseinanderfällt. Nicht fo stückweis tritt sie selbst in ihre Aeugerungen ein, daß einer ihrer Theile erwachte und die anderen fortschlummerten; in jeder Form ihres Wirfens ift vielmehr die ganze Seele thätig; fie läßt ichon im Borstellen nicht nur eine Seite ihres Wesens wirken, sondern gibt dem ganzen einen einseitigen Ausdruck, weil sie einer bestimmten Anregung nicht mit allen, sondern nur mit einer bestimmten Möglichkeit der Aeußerung antworten kann. Vergleichen wir die Bier mit der Fünf, so zeigt sie sich um eine Einheit kleiner, aber unaufgefordert fetzt fie nicht hinzu, daß fie auch die Hälfte der Adht und das Doppelte der Zwei sei; es bedarf neuer Vergleich= ungen, damit sie auch an diese Berhältnisse erinnere; aber in jedem berselben drückt sich doch die ganze Natur der Vier aus, nur einseitig nach der Richtung allein, in welcher ihr Veranlassung gegeben war. Oder kehren wir noch einmal zu einem früher gebrauchten Bergleiche zurück. Fassen wir einen bewegten Körper in einem einzigen Bunkte seiner Bahn ins Auge, so kann Niemand sagen, mit welcher Richtung und Geschwindigkeit er durch ihn hindurch geht, und den= noch wirkt in ihm auch in diesem Augenblicke vollständig die Bewegung, welche über die Fortsetzung seiner Bahn im nächsten entscheidet. Beobachten wir die Seele nur in ihrem Vorstellen, so liegt in diesem einen Element ihres Lebens für uns nicht ihre ganze Natur ausgesprochen, aus der im nächsten Augenblicke der llebergang in Gefühl und Streben erfolgen fann; dennoch ist auch in diesem Bruchstüd ihres Entwicklungsganges diese volle Natur wirksam vorhanden. Eine göttliche Einsicht würde nicht erst aus einem ausgedehnten Theile seiner Bahn die Bewegung eines Kör= pers erkennen, sondern sie unmittelbar in jedem untheilbaren Punkte anschauen; sie würde eben so in jeder einzelnen Aeußerung der Seele ihre ganze Natur gegenwärtig sehen und die Nothwendig= keit in ihr wahrnehmen, welche unter anderen Bedingungen zu anderen Formen der Wirksamkeit führen muß. Unserer mensch=

lichen Erkenntniß bleibt nichts übrig, als diese Fülle nach und nach zu erschöpfen und eingedenk zu sein, daß, wo wir eine Mehr= beit der Anlagen sehen, dennoch in der Natur der Seele nur die Einheit eines Wesens zu Grunde liegt. Indessen haben wir doch nicht Ursache, diese Annahme verschiedener Bermögen lediglich als einen Behelf für die Schwäche der menschlichen Erkenntniß anzusehen; sie entspricht vielmehr in gewissem Sinne dem Wesen ber Sadze. And eine göttliche Einsicht fände vielleicht in dem Begriffe des Borftellens allein keine Nothwendigkeit, um deren willen das Gefühl aus ihm folgen müßte; fie würde nur in dem ganzen vernünftigen Sinne des Seelenlebens flarer als wir den Grund sehen, der beiden Erscheinungen zusammenzusein und auf einander zu folgen gebietet, gleich der belebenden Idee eines Ge= vichtes, die fest und mit zwingender Gewalt mannigfache Bestand= theile an einander fesselt, deren keiner ans eigener Macht den anderen ans sich entwickelt hätte.

Bielleicht zu lange schon haben wir bei diesen Ueberlegungen verweilt, aber sie treffen so sehr die wesentlichsten Vorstellungen, die unseren Gedanken über das Leben der Seele zu Grunde siegen, daß wir noch einen Angenblick bei der allgemeinen Ansicht, der inneren Ereignisse verweilen müssen, die als nächste Folge aus ihnen hervorgeht. Wir haben erwähnt, daß jede Auffassung zuletzt mit der Anerkennung einer Vielheit auf einander nicht zurücksühr= barer Aenßerungsweisen der Seele schließt. Sine Lehre, welcher die Psychologie große Fortschritte verdankt, beschränkt jedoch diese Anerkennung auf jene Rückwirkungen, welche die Seele in un= mittelbarer Wechselwirkung mit änßeren Reizen entwickelt, auf die einfachen Empfindungen. Diese ursprünglichsten Aeußerungen, mit denen das Leben der Seele anhebt, betrachtet auch sie als nicht zurücksichtsar auf einander, und sie meint nicht, sagen zu können, warum das Wesen, dem Licht und Farben erscheinen,

andere Eindrücke als Tone auffassen müsse. Alle anderen höheren Thätigkeiten bagegen, die in der Berarbeitung und der gegenseitigen Wechselwirtung dieser inneren Zustände entstehen, sollen zugleich auch völlig aus ihnen entstehen; nachdem die Seele einmal jenes ursprüngliche Material, die Welt der Empsindungen, aus ihrer Natur erzeugt, zieht sich ihre wirkende Thätigkeit zurück; sie überläßt diese Erzeugnisse ihres Thuns sich selbst und den allgemeinen Gesetzen ihrer Wedzselwirkung, ohne wieder mit ihrer vollen Natur selbst handelnd einzugreisen und den herbeigeführten Verhältniffen neue Wendungen zu geben, die nicht von selbst aus ihnen nach der Folgerichtigkeit ihres mechanischen Verlauses hervorgingen. So ist die Seele nur noch ber Schauplatz für das, mas zwischen den Empfindungen und Vorstellungen geschieht, allerdings ein solder, der alles auf ihm Geschende mit Bewußtsein begleitet, aber ohne viel auderen Einfluß darauf auszuüben, als den des Unsaffens und Zusammenhaltens, den jeder Rahmen auf das umschlossene Gemälde ängert. Dies ift ber Punkt, bem unsere Betrachtungsweise entgegentreten nichte. Nicht nur einmal, nicht nur in der Entwicklung der einfachen Empfindungen ift die Seele in dieser schöpserischen Weise thätig; mögen diese ersten Erzeugnisse immerhin einem gesetzlichen Mechanismus anheimsallen, und der Lauf der Borftellungen seine Verknüpsungen und Trennungen, sein Bergessen und Wiedererinnern von selbst und ohne einen neuen Eingriff der Seele zu Stande bringen, so ist doch damit das geistige Leben nicht abgeschlossen, und die höheren Thätigkeiten, auf denen sein Werth beruht, gehen aus diesem mechanischen Treiben nicht von selbst hervor. Der ganze nothwendige Ab= lauf dieser inneren Ereignisse erzeugt nur Beranlassungen, die dadurch allein, daß sie auf das stets gegenwärtige ganze Wesen der Seele zurückwirken, ans diesem neue Formen der Wirkung hervorloden, die sie für sich allein nicht erzeugt hätten. Gegen jeden einzelnen ihrer inneren Zustände befindet sich die Seele in derfelben Lage, in welcher fie sich gegenüber den äußeren Empfin= dungsreizen besand; gegen jeden kann sie mit einer Gestalt der

Thätigkeit antworten, die wir nicht aus jenen Zuständen ableiten können, weil sie in der That nicht in ihnen allein liegt, die wir vielmehr an diese Zustände nur anknüpsen können, nachdem uns die Erfahrung gelehrt hat, daß eben diese neue Form des Wirstens es ist, die von ihnen als Reizen einer höheren Ordnung in dem Wesen der Seele geweckt wird.

Wir wollen nicht vermeiden, denselben Gedanken noch ein= mal so zu wiederholen, wie ihn eine naheliegende und doch gefähr= liche Vergleichung des geiftigen Lebens mit der Entwicklung eines organischen Geschöpfes anregt. Die Seele bildet sich nicht so aus, wie die Pflanze. Die Gestalt der letzteren geht aus einer An= zahl wesentlich geschiedener selbständiger Theile hervor, die äußer= lich in bestimmter Form verbunden, nach den allgemeinen Gesetzen des Naturlaufes die fortschreitende Gestaltung hervorbringen; und auch das Leben der vollendeten Pflanze ist eine Summe von Wirkungen, die zwischen verschiedenen, selbständig bleibenden Theilen geschehen und, wie das Leben einer Gesellschaft, bestimmte Formen des Verlaufs durch die Stellung und die Thätigkeit ihrer zusammenwirkenden Glieder annehmen. Diesen Theilen können wir die einzelnen Elemente des Seelenlebens nur mit vorsichtiger Beschränkung vergleichen; denn diese Elemente sind nicht selbstän= dige Atome, sondern stets doch nur Zustände des einen Wesens, ans dem sie nicht heranstreten können. Für sie gibt es daher nicht einen gleichgiltigen Schauplatz, auf deffen theilnahmlosein Grund und Boden sie ungestört sich ihren Wechselwirkungen überlassen könnten, einzig den Geboten eines allgemeinen Mechanis= mus unterworfen. Für ihr späteres Verhalten ist vielmehr auch der Boden reizbar, auf dem sie sich bewegen; nicht inur einmal hat die Ratur der Seele sie hervorgebracht und entläßt sie dann, so wie man sich vorstellt, daß die Erde die Thiere erzeuge, um ihren freien Bewegungen fünftig nur als geduldiger Schanplat zu dienen; sie fühlt vielmehr jeden Schritt, den der Verlauf der Vorstellungen in ihr thut, und durch ihn gereizt, tritt sie hier und da wieder selbsthandelnd hervor und führt in das scheinbar

sich felbst überlaffene Getriebe derselben neue Elemente ein, deren Grund wir vergeblich in diesem allein suchen würden. Dies ist keine Gesetlosigkeit, sondern jene Gesetlichkeit von mehr verwickelter Form, die wir früher schon als einen allgemeinen möglichen Kall bezeichneten, und von welcher nur die Erfahrung uns versichern konnte, daß sie in der körperlichen Welt nicht in dieser Weise stattfinde. In der Entwicklung des Organismus ist daher der Erfolg, den die Wechselwirkung zweier Elemente haben wird, völlig bestimmt durch die allgemeinen Gesetze des Naturlaufes und die gegebenen Umftände des Augenblicks; in dem geiftigen Leben dagegen ift zu jeden zwei Zuständen und zu den Gesetzen, die über ihre Wechselwirfung gelten, die Natur der Seele ein beständig vorhandenes viertes Element, das den kommenden Er= folg so mitbedingt und umgestaltet, wie etwa die Berücksichtigung eines widerstehenden Mittels die Berechunng einer Bewegung umändern kann, die für einen leeren Raum gemacht worden war. Es wird allerdings Reihen von Ereignissen in unserem Junern geben können, in deren Berlauf Diefes vierte Clement nicht umgestaltend eingreift, und diese werden in einem fortlaufenden Medyanismus sich völlig auseinander zu entwickeln scheinen; aber nur eine genaue innere Beobachtung fann uns über die Ausdehnungsgrenzen dieses Berhaltens aufflären, deffen Vorkommen allgemein anzunehmen wir, nicht berechtigt sind.

Wir verlassen diese Betrachtungen, aus denen einige Folgerungen zu ziehen, späteren Gelegenheiten ausgehoben bleibt, und wenden uns einem längst zu erwartenden Zweisel zu, der au eine stillschweigend von uns benutzte Boraussetzung aufnüpfen wird. Offenbar ist für uns die Seele unter den Begriff eines reizbaren Weseus gefallen. Nicht von selbst und ohne fremde Anregung strebt ihre Natur zur Thätigseit oder vermag sie, sich Ziel und Richtung ihres Thuns vorzuzeichnen, sondern Eindrücke, die von

außen an sie gelangen, rufen sie zu Rückwirkungen auf, aus beren weiteren Wechfelwirfungen die Mannigfaltigkeit des inneren Lebens entspringt. Der eigenen Natur der Seele gehört dabei die eigen= thümliche Form der Aeußerung an, sie bleibt die Quelle des Empfindens, der Gefühle, des Strebens; in den Reizen liegen nur die Beweggründe, welche die bestimmte Reihenfolge ihrer Neußerungen bedingen und ihren an sich unentschiedenen Fähig= feiten ihre Richtung geben. Aber wir fonnen diese Vorstellungen nicht hegen, ohne, wie es fcheint, dem Wesen der Seele eine Beränderlichkeit zuzufchreiben, die uns in Widerspruch mit jener strengen Ginheit zu bringen droht, in welcher für Beränderung fein Platz zu sein scheint. Wir können diese Folgerung nicht ablehnen; gewiß wird nur dann ein äußerer Reiz ein zwingender Beweggrund für die Entfaltung einer Rückwirkung fein, wenn er im Stande gewesen ift, einen wirklichen Gindruck auf die Seele hervorzubringen, von dem ihr Wesen etwas leidet. Nicht die bloße Drohung der Störung kann die Seele zur abwehrenden Thätigkeit aufregen; denn jede Drohung, fo lange sie von dem Bedrohten nicht empfunden wird, ist nicht für ihn vorhanden; sobald fie ihm merklich wird, ist sie bereits zu einer Beränderung seines Wesens geworden. Widerspricht es den Gesetzen unferes Denkens, aus der sich gleichbleibenden Einheit eines Wefens von jelbst Antriebe zu vielfältigen Handlungen hervorgehen zu laffen, jo ist es nöthig zuzugeben, daß die Seele, indem sie handelt, eine andere ist, als zuvor, da sie ruhte; denn nur weil sie verändert ift, kann sie der hinlängliche Grund für ein verändertes Verhalten fein.

Es wird nicht möglich fein, dieser Forderung zu entgehen und von der Seele die Veränderlichkeit durch denselben Kunstzgriff abzuhalten, durch welchen die Naturwissenschaft die materiellen Utome als völlig starre und unwandelbare Träger der verschiedenartigsten Erscheinungen auffaffen kann. So wie für unser Ange entsernte Gegenstände, im Naum zusammenrückend, zu einem Eindrucke verschmelzen, näher kommend sich wieder in die Vielheit

einzelner Theile auflösen, so mag überhaupt der Naturlauf für uns, die Beobachter, eine Menge scheinbarer Beränderungen berbeiführen, in denen doch in Wirklichkeit die äußeren Gegenstände geblieben sind, was sie waren. Indem die Atome, innerlich vollkommen unwandelbar, in wechselnde und mannigfaltige äußere Beziehungen zu einander gerathen, ihre Lage, Entfernung, Bewegung beständig ändern, bringen sie auf uns Eindrücke ebenso wechselnder Art hervor, und in der That starr und undurch= dringlich, scheinen sie für unsere zusammenfassende Beobachtung bald zu verschmelzen, bald sich zu trennen, bald in ihren Eigen= schaften völlig andere zu werden. Allein wenn wir auf diese Weise die Veränderungen in der äußern Welt auf einen nur in uns erzeugten Schein zurückführen, während die Wirklichkeit nur unwesentliche Beziehungen der unwandelbaren Elemente wechsele, so können wir doch nicht wieder auch die Entstehung dieses Scheines in und nur für einen Schein erklären, der einem zweiten Beobachter wohl eine Aenderung unseres Wesens einzuschließen scheine, ohne daß sie wirklich in uns stattfinde. Das beobachtende Wesen er= fährt vielmehr wirklich eine Beränderung, nicht seiner äußeren Lage, sondern seines inneren Zustandes, wenn es vorstellend den Wechsel des Aenferen auffaßt und von einer Vorstellung zur andern übergeht. Könnte es daher gelingen, die Beränderlichfeit! aus der ganzen äußeren Welt zu entfernen, so würde sie um so. unvermeidlicher an dem Wefen der Seele haften. Geben wir deshalb diese Beränderlichkeit zu und machen wir nicht den hoff= nnngslosen Bersuch, einen Kunftgriff zu entdeden, durch welchen die Eigenschaft einer unstörbaren Unveränderlichkeit verträglich würde mit der Bestimmung eines Wesens, das zu einer inneren Entwicklung berufen ift. Wir glauben nicht durch dieses Zugeftändniß etwas einzubüßen, was wir im Interesse der Untersuchung beibehalten müßten. Suchen wir zu einem Kreise von Er= scheinungen ein Wesen, das ihr Träger sei, so müssen wir es wohl fest und selbständig genug denken, damit es den mannigfal= tigen Ereigniffen an sich einen haltbaren Stützpunkt biete, aber

ihm jene unerschütterliche Starrheit völliger Unbeweglichkeit beizulegen, haben wir keinen Grund; wir würden dadurch seinen Begriff vielmehr unbrauchbar machen. Indem wir einseitig für seine Festigkeit sorgten, hätten wir es untauglich gemacht, die viel wesentlichere Bestimmung zu erfüllen, ein Mittelpunkt der ausund eingehenden Wirkungen zu sein, aus denen der zu erklärende Kreis von Ereignissen besteht. Nur Weniges werden wir hinzufügen müssen, um die Besorgnisse zu zerstreuen, die sich an diese Vorstellung einer veränderlichen Seele knüpsen möchten.

Sie schließt vor Allem nicht die Gefahr eines planlosen An= derswerdens, einer beständigen Aufeinanderfolge immer neuer Zu= ftände ein, in deren Flucht alle Einheit des ursprünglichen Wesens zu Grunde ginge. Rein Ding in der Welt ist ein gleichgiltiger fraftlofer Stoff, jo daß nur äußere Eindrücke ihm seine Beschaffen= heit gaben und er selbst nur als das Mittel diente, durch die Härte seiner Realität diesen wechselnden Inhalt in der Wirklichkeit zu befestigen, dem Haken gleich, dessen Haltbarkeit theilnahmlos die verschiedensten Gewänder tragen kann. Rein Ding läßt sich durch die Reihenfolge äußerer Einwirkungen so aus einer Gestalt in die andere treiben, daß am Ende einer Anzahl von Metamor= phosen in dem völlig neu gewordenen keine Erinnerung mehr an seine frühere Natur zu finden wäre. Das, was ein Wefen zu= nächst nur von außen zu leiden scheint, ist in Wirklichkeit doch allemal eine Aeußerung seiner eigenen thätigen Natur, nur augeregt, aber nicht gemacht durch den fremden Anstoß. In jedem Augenblicke seines Beränderungslaufes ist daher der gegenwärtige Buftand eines Wesens zugleich eine mitwirtsame und vielleicht die mächtigste Bedingung, welche den Erfolg des nächstkommenden Eindruckes mitbestimmt. Nichts hindert uns nun, die ursprüngliche Natur eines Wesens mächtig genug zu denken, damit durch alle Glieder einer ausgedehnten Beränderungsreihe ihr Einfluß als der fräftigste fortwirft, und sie alle dadurch in einen folgerichtigen Zusammenhang treten, dem innere Einheit so wenig sehlt, als der Melodie, die fich in einer Bielheit sich folgender Bariationen ent= wickelt. Ich weiß nicht, was uns antreiben könnte, von einer Subftanz, die wechselnden Erscheinungen zu Grunde liegt, mehr als diese Art der Einheit mit sich selbst zu sordern; die Seele aber leistet dennoch mehr. Sie ist nicht allein der Träger ihrer Zusstände, sondern sie weiß sich auch als solchen; und indem sie im Gedächtniß das früher Erlebte neben den Eindrücken der Gegenwart ausbewahrt, dietet sie nicht allein für einen Beobachter außer ihr das Schauspiel einer solgerichtigen Beränderungsreihe, sondern faßt in sich selbst die verschiedenen Entwicklungen ihres veränderlichen Wesens in eine Einheit von höherer Bedeutung zussammen, als sie je der unergiedigen Starrheit einer unstördaren Substanz zukommen würde.

Wir haben hiermit nur die allgemeine Form der Vorstellung angedeutet, in welcher wir diese Frage fassen würden. Eine genaue Uebersicht der wirklichen Erscheinungen des Seelenlebens würde uns zeigen, daß es noch lange nicht jenen großen Spielraum der Ver= änderlichkeit besitzt, den wir durch diese Borstellungsweise rechtfer= tigen könnten. In der Natur, wie wir früher saben, findet keine bleibende Beränderung der Atome statt, keine solche wenigstens, die sich durch neue Formen der Wirkung nach außen verriethe; mit dem Aufhören der ändernden Bedingungen fehren die alten Eigenschaften wieder. Dies ift gewiß nicht überall so im Seelen= leben, deffen Entwicklungsfähigkeit vielmehr auf der Bervollkomm= nung der Rückwirfungen durch die gewöhnende Uebung beruht. Aber ein großes Gebiet finden wir doch sogleich, in welchem die Stetigkeit des Verhaltens sich der Weise der physischen Wirkungen nähert. Alle Sinneseindrücke, so oft fie auch bereits wahrgenom= men sein mögen, erwecken boch immer wieder dieselben Empfin= dungen; immer bleibt das Roth roth, immer sind Druck und Hitze schmerzlich und dieselben körperlichen Bedürfnisse erwecken stets wieder dieselben Strebungen. Dies Alles scheint sich so von selbst zu verstehen, daß es befremden mag, es erwähnt zu sehen. In der That aber ist doch jede einzelne Empfindung eine Beränderung in dem Wesen der Seele; daß ihre Natur unn die Fähigkeit be-

fitt, alle die Erschütterungen, welche zahllose Gindrücke ihr bestän= dig zuführen, so auszugleichen, daß sie jedem späteren mit derselben Unbefangenheit entgegenkommen kann, diese Thatsache verstehen wir zwar leicht in ihrer Zweckmäßigkeit für die Aufgaben der geistigen Bildung, aber ihr mechanisches Zustandekommen, wenn wir so sagen dürfen, begreift sich nicht von selbst. Wir können dieselbe Stetig= feit in den Gefetzen bemerken, nach denen Gedächtniß und Er= innerung die Vorstellungen festhalten, verknüpfen und wiederbringen; unverändert bleiben ferner die Verfahrungsweisen des Verstandes in der Berknüpfung und Beurtheilung der gegebenen Eindrücke; überall sehen wir, daß die unzähligen Einflüsse, welche die Seele nicht ohne innere Veränderung aufnehmen kann, doch die Beftandigkeit und Folgerichtigkeit der Kräfte nicht stören, mit denen sie sich bearbeitend auf diese Eindrücke zurückwendet; nur eine größere Gewandtheit scheint allen diesen Kräften mit der wachsenden lebung zu Theil zu werden, durch welche sie mit den Verwicklungen der Gegenstände ihres Angriffs vertraut geworden sind. So wenig sehen wir also die Veränderung der Seele fassungsloß ins Unbeftimmte gehen, so sehr drängt sich vielmehr die beständige soringebende Nachwirkung ihrer ursprünglichen Natur hervor, daß wir von ihrer Veränderung überhaupt fast nur um des logischen Interesses willen sprechen kounten, das uns ihre Entwicklung nicht an den ihr widersprechenden Begriff innerlicher Unbewegtheit knüpfen ließ. In Wahrheit aber, ihrer Bedeutung und ihrem Werthe nach ist die Folgerichtigkeit der inneren Entwicklung so groß, daß sie stets uns mehr das Bild beständiger Gleichheit mit sich selbst, als das einer fortschreitenden Unwandlung gewährt.

Worin aber besteht nun endlich das, was in dieser Entwicklung sich gleich bleibt, worin jenes ursprüngliche Wesen und jenes Was der Seele, dessen nähere Darstellung der Ansaug dieses Abschnittes zu versprechen schieu? Wir würden antworten: wie jedes Wesen sich nur nach den Folgen erkennen läßt, mit denen es in unfere Beobachtung fällt, so können wir auch von der Seele nur sagen, daß sie das sei, was die Fähigkeit zu dieser Entwicklung in sich trage. Diese Antwort wird Niemand befriedigen. Alle Bor= stellungen, alle Gedanken, Gefühle und Strebungen, würde man uns einwenden, sind nur Handlungen der Seele, durch irgend welche Bedingungen ihr abgenöthigt; wir aber wollen wissen, nicht wie die Seele handle, sondern was fie an sich sein möge, um so handeln zu fönnen, und welches ihre ursprüngliche Natur sein müsse, um diese Fähigkeiten in sich begen zu können. Auf diese verschärfte Frage könn= ten wir am einfachsten zugestehen, daß dieses Was der Seele uns ftets unbekannt bleiben werde; allein wir würden durch dieses Zu= geständniß den Schein erwecken, als ginge durch diese Unkenntuiß und Vieles verloren, worauf unsere Untersuchung Werth legen müßte, und als wäre uns in Bezug auf die Seele eine Schwierig= keit unlösbar, die in Betreff aller anderen Dinge sich mit Leichtig= feit hinwegräumen ließe.

Wie wenig zunächst das Letztere der Fall ist, kann eine flüch= tige Ueberlegung der Kenntnisse sehren, die wir über das Wesen natürlicher Dinge zu haben glauben. Wenn wir klagen, daß wir die Natur der Seele nie so zu Gesicht bekommen, wie sie an sich und abgesehen von jeder einzelnen Bedingung ist, welche ihr eine bestimmte Aeußerung entlockt, so muffen wir dieselbe Rlage viel= mehr auf unsere Vorstellungen aller Dinge ausdehnen. Wir denken zu wissen, was das Wasser ist und was das Quecksilber, und doch können wir keines von beiden durch beständige Eigenschaften kenn= zeichnen, die ihm abgesehen von allen äußeren Bedingungen zu= kommen. Beide sind bei gewöhnlicher Temperatur flüssig, beide bei erhöhter gasförmig, beide bei erniedrigter fest; aber was sind sie abgesehen von aller Temperatur? Wir wissen es nicht, wir fühlen selbst das Bedürsniß nicht, es zu wissen, da wir einsehen, daß nie in der Welt einer von beiden Stoffen sich dem Ginflusse dieser Bedingungen gang entziehen kann; wir begnügen uns daher, das Wasser als den Körper anzusehen, der bei dieser

bestimmten Temperatur sest wird, bei jener andern kocht, und der außerdem seine Gleichheit mit sich felbst durch die beständi= gen Rückwirkungen beweist, die er unter gleichen Bedingungen inner gleich ausübt. Und dasselbe gilt von Allem, was wir finn= lich beobachten. Alles nehmen wir anfänglich in einem feiner ein= zelnen möglichen Zustände wahr, den wir so lange für feine volle beständige Natur halten, bis die Erfahrung uns lehrt, daß andere Bedingungen andere Zustände herbeiführen. Dann verknüpfen wir die verschiedenen Erscheinungen unter einander als die wandel= baren mehreren Formen eines und desselben Wesens, welches wir fortfahren mit demfelben Namen zu nennen, obgleich wir es nicht mehr durch eine einzige bestimmte Eigenschaft bezeichnen, sondern nur noch als das Unbekannte auffassen können, das fähig ist, in diesem Kreise von Formen sich hin und her zu verwandeln, ohne jemals body aus ihm herauszutreten und in Anderes überzugehen. Nichts fo Teftes und Unwandelbares gibt es, das diesem Schick= fal sich entziehen könnte; alle unfere Definitionen wirklicher Gegen= stände find hypothetische, und sie bezeichnen unvermeidlich das Ber= langte als dasjenige, was unter der einen Bedingung so, unter einer andern sich anders darstellen wird. Geben wir deshalb zu, daß das Wesen der Seele unbefannt sei, fo thun wir es nur in Diesem Sinue, welcher zugleich die Unmöglichkeit einschließt, zu fagen, wie das Wesen irgend eines Dinges sein werde, wenn man jede Bedingung eutfernt beutt, welche ihm Gelegenheit zu irgend einer Neußerung gäbe. Go unsagbar es ift, wie die Dinge im Finstern aussehen, fo widersprechend die Forderung zu wissen, wie die Seele ist, bevor sie in irgend eine der Lagen eintritt, innerhalb deren allein ihr Leben sich entfaltet.

Doch nichts scheint hierdurch gewonnen, als daß wir für die Psychologie den Borwurf der Unwissenheit mildern, indem wir ihn über die ganze menschliche Erkenntniß ansdehnen. Aber wenn es wahr ist, daß das Wesen der Dinge in diesem Sinne uns unbe-

kannt ist, ist es dann gleich wahr, daß wir durch diese Unkenntniß viel verlieren, und müssen wir in diesem Wesen, das uns entgeht, eben das Wesentliche suchen, welches wir nicht vermissen möchten? Ich glanbe nicht, daß wir diese Frage bejahen dürsen, und in der That denken wir über sie im Leben anders, als wir in der Wiffen= schaft zuweilen denken zu muffen glauben. In der Summe der Renntnisse, in der Stimmung des Gemüthes, den Gesinnungen des Charafters und in der eigenthümlichen Wechselwirfung dieser Elemente unter einander glauben wir die volle Persönlichkeit eines Un= deren gegenwärtig; hat unfere Menschenkenntniß diesen Bestand durchdrungen, so meinen wir nicht, daß unsere Einsicht in das in= nerste Wesen des Menschen noch gewinnen würde durch den Nachweiß dessen, was er ursprünglich war, ehe er im Lauf der Bildung diese Fülle seines inneren Daseins gewann, oder was er jetzt noch im Grunde ift und als was er sich jetzt noch zeigen würde, wenn man alle diese Ergebnisse des früheren Lebens zugleich mit allen Bedingungen, die nun noch auf ihn wirken könnten, von ihm hin= wegnähme. Wohl geben wir zu, daß dieses geistige Leben sich nicht hätte entwickeln können, ohne daß eine uranfängliche noch äußerungslose Seele vorangegangen wäre, um sich dem Einflusse der er= weckenden Lebensbedingungen darzubieten; aber sie, die uns sonst als das eigentlichste und tiefste Wesen der Sache erscheint, kommt uns hier nur noch wie eine unentbehrliche, aber an sich selbst würde= lose Vorbedingung, als ein vorauszusetzendes Mittel zu dieser Ent= widlung vor, in welcher selbst erst aller Werth und alle wesentliche Bedeutung liegt. Darin scheint uns jetzt das wahre Wesen zu liegen, wozu das sich Entwickelnde geworden ift, und so wenig wir glauben, an der entfalteten und blühenden Pflanze ein Geringeres zu besitzen, als an dem einsörmigen und gestaltlosen Reime, dem sie entsprang, so wenig sind wir hier geneigt, die Vorstellungen, die wir mitdenken, die Gefühle und Strebungen, die wir mit aller Wärme unserer Theilnahme begleiten und mit empfinden, als einen färg= lichen Erfatz für die Anschanung des unentfalteten ursprünglichen Was der Seele zu bedauern.

Fällt es uns nun dennoch so schwer, das Suchen nach diesem Unaufsindbaren ganz aufzugeben, so rührt dies von einem andern Berlangen her, das sich in der Frage nach dem Wesen eines Din= ges verbirgt. Richt blos der Keim soll es sein, aus dem die spätere Erscheinung sich entfaltet, so daß wir in ihrem Inhalt auch den sei= nigen hätten; sondern das Wesen muß zugleich das sein, was jenen Juhalt in der Wirklichkeit befestigt, ihm, dem an sich nur denkbaren, jene harte und starke Realität gibt, durch die er als Wirkendes und Leidendes in der Welt der Dinge Platz nimmt. Das Wesen ist zugleich das Band, das mit seiner unveränderlichen Natur die ein= zelnen Erscheinungen an sich versammelt, es möglich macht, daß unsere Vorstellungen und alle unseren inneren Zustände sich erhal= ten, dauern und zu fruchtbarer Wechselwirkung zusammenstoßen kön= nen. So zeigt sich, daß wir in dem Wesen der Seele nicht allein den Grund für die Form und den Inhalt der inneren Entwicklung suchen, sondern noch mehr vielleicht die Ursache, die beiden Wirklichkeit gibt. Das ist es, was wir wissen wollen, wie es zu= gehe, daß dies innere Leben fein fann, durch welchen Zauber es dem schaffenden Weltgeist gelinge, in der Mitte dieser wandelbaren Ereignisse etwas Unauflösliches, Festes zu gestalten, das sie alle in sich hegt, an sich trägt und ihnen den Halt des Daseins gibt, dem Gerippe ähnlich, an deffen Starrheit die blühende Fülle der Ge= stalt befestigt ist. Diese Frage natürlich ist jedem Nachdenken un= löslich; nie werden wir entdecken, wie Sein und Dasein gemacht wird, oder was das ift, worans die Dinge bestehen. Aber diese Frage ware auch nur bann wichtig für uns, wenn unfere Erkennt= niß die Aufgabe hätte, die Welt zu schaffen. Ihre Bestimmung ist es jedoch nur, das Vorhandene aufzufassen, und gern gesteht fie sich, daß alles Sein ein Wunder ist, das als Thatsache von ihr anerkannt, aber nie in der Weise seines Hergangs enträthselt werden kann. In diesem Sinne ist das Dasein aller Dinge für uns unergründlich; aber dieser Rest, den unser Wissen läßt, besteht nicht in dem Kerne der Dinge, sondern eher in einer Schale, nicht in dem Inhalte ihres Wesens, sondern in der Art der Setzung,

durch welche es besteht. Was die Dinge sind, ist uns deshalb nicht unverständlich; denn diesen Inhalt entsalten sie in ihrem Erscheinen; wie sie überhaupt sein und erscheinen können, ist das allen gemeinschaftliche Räthsel.

Drittes Kapitel.

Bon bem Berlaufe ber Borftellungen.

Das Beharren ber Borstellungen und ihr Vergessenwerden. — Ihr gegenseitiger Druck und die Enge des Bewußtseins. — Die verschiedene Stärke der Empfindungen. — Marheitsgrade der Erinnerungsbilder. — Der Gegensah der Vorstellungen. — Der innere Sinn. — Leitung des Vorstellungssauses durch die Gesehe der Association und Neproduction.

So wie im leiblichen Leben eine Zeit unbeobachteter Wirksamkeit vorangeht, in der überraschende Neubildungen und Umgestaltungen sich drängten, während nach der Geburt kaum mehr als ein gleichsörmiges stilles Fortwachsen längst festgestellter Formen übrig bleibt, so finden wir auch in unserer Seele die bleibenden Gewohnheiten ihres Wirkens schon als gegebene Thatsache vor, sobald wir zuerst mit absichtlicher Aufmerksamkeit ihre Entwicklung zum Gegenstand unseres Nachbenkens machen. Was noch vor unseren Augen geschieht, das scheint uns Nichts zu sein, als eine beständige Uebung von Kräften, die längst gebildet sind, ein immer zunehmender Ansatz von Erkenntnissen, in Formen gegossen, die aus früherer, unbewußt gebliebener Arbeit des Geistes nun schon sertig ihnen entgegenkommen, eine Ausbreitung endlich unserer Gefühle und Begehrungen über den wachsenden Kreis von Beziehungspunkten, den die Erfahrung, von Tag zu Tag sich mehrend, uns für sie darbietet. In allen diesen Vorgängen liegen ohne Zweifel noch fehr entscheidende Gründe, welche die eigenthümliche Gestalt und den Werth der höheren menschlichen Ausbildung bedingen; aber da, wo es sich moch nicht um die Entstehung der Humanität handelt, sondern um Natur und Ent=

wicklung der allgemeinen Seelenfähigkeiten, aus deren besonderer Anwendung diese hervorgeht, da scheint die innere Beobachtung uns wenig Aufschluß zu versprechen. Das Meiste von dem, was wir wissen möchten, liegt gleich den ersten großen Bildungsepochen unseres Erdförpers vor aller Erfahrung, und nur durch Bermuthungen können wir von den verhältnißmäßig doch immer einsförmigen und beschränkten Borgängen, die unser Inneres noch jetzt bewegen, auf die Ereignisse zurückschließen, durch welche die Urzeit unserer Seelessür die sernere Entwicklung den sesten Boden bereitet hat.

Und noch weit mehr, als die Geologie, werden wir von Diesen Schwierigkeiten gedrückt; denn dunkel sind selbst die Gesetze, nach denen das noch Geschehende sich in uns ereignet, und mit deren Hilfe allein wir den früheren Thatbestand errathen müßten. Ungählige Eindrücke haben schon früher von und Besitz genommen und ihre nachwirkende Kraft übt in jedem Augenblicke auf das Schicksal jedes späteren einen mitbestimmenden Ginfluß, den wir faum völlig von dem trennen können, mas die stets gleichen all= gemeinen Gesetze des inneren Lebens für sich allein gebieten würden. Und es ist uns nicht möglich, gleich der Naturwissen= schaft im Experiment fünstlich die verschiedenen Kräfte zu sondern, um den Beitrag zu bestimmen, den jede einzelne zu diesem zu= sammengesetzten Erfolge liefert. Denn außer Stande, unfer vergangenes Leben ungeschehen zu machen, fönnen wir uns nie von dem dunklen, feiner Zergliederung fähigen Drucke befreien, durch den es alle spätere Geschichte des Bewußtseins mitbedingt; und nie tritt für uns eine Gelegenheit ein, jene einfachen und elementaren Wirkungen zu beobachten, aus denen der unendlich ver= widelte Zustand, in dem wir uns finden, hervorgegangen sein muß. So bleibt und faum etwas Anderes übrig, als zunächst uns an die großen und nicht leicht zu mißdeutenden Umriffe deffen zu halten, was unsere innere Erfahrung noch darbietet. Indem wir dann die allgemeinen Bermuthungen, die fich aus dieser lleberficht entwideln, versuchsweise schärfer ausprägen und die größere oder geringere Uebereinstimmung ihrer Folgen mit dem Thatbestande der

Beobachtung prüfen, können wir so vielleicht auf weitem Umwege zu einer bestimmteren Einsicht in die Gesetze des geistigen Lebens gelangen.

So unendlich verschieden nun dieses Leben für jeden Ginzelnen verläuft, so hat doch der übereinstimmende Eindruck aller Selbst= beobachtung zeitig und allgemein die Vorstellung von einem Me= chanismus hervorgebracht, dem der Lauf der inneren Greignisse vielleicht überall und sicher in großer Ausdehnung unterworfen fei, in anderen Formen zwar und nach anderen besonderen Gesetzen, als sie der äußere Naturlauf darbietet, aber mit gleicher durch= gängiger Abhängigkeit jedes einzelnen Ereignisses von seinen vorangehenden Bedingungen. Go deutlich indessen dieser psychische Mechanismus sich in den Erscheinungen des Gedächtnisses und der Wiedererinnerung, in der Abhängigkeit unserer Gefühle und Strebungen von gewissen Eindrücken zeigt, durch welche fie regelmäßig hervorgerufen werden; so sicher und mit richtigem Tact wir selbst im alltäglichen Leben auf seine unbeirrte Wirtsamkeit rechnen, so wenig find wir doch im Stande, die Regeln, denen er folgt, mit der Schärfe von Naturgesetzen anzugeben. Denn die Schwierigkeiten der inneren Beobachtung, deren wir schon gedachten, werden dadurch vermehrt, daß keine allgemeine, für sich selbst: gewisse Lehre über die nothwendigen Wechselwirkungen, in denen: Die Zustände jedes Wesens unter sich stehen müßten, uns hier: aushelfend entgegenkonnnt. Die meiften der Grundzüge, die wir in dem Verhalten des geistigen Lebens bemerken, können wir nur als thatsächliche Einrichtungen ansehen, deren Werth für die. höhere Ausbildung wir zwar häufig vollkommen begreifen, aber. wir können nicht nachweisen, daß gerade diese Formen des Benehmens für jedes übersinnliche Wesen, das einer unbestimmten Bielheit äußerer Eindrücke offen fteht, die nothwendigen Folgen Dieser seiner Natur sein müßten. Man sieht leicht, wie nachtheilig diese Lage der Sachen für die Bedürfnisse der Erklärung ist. Sind wir nur auf eine Samminng erfahrungsmäßiger That= sachen angewiesen, so dürfen wir nicht über das hinansgehen, was Die Erfahrung felbst uns fagt; vermöchten wir dieselben That-

sachen in ihrem nothwendigen Hervorgehen aus der Natur der Seele zu verfolgen, so würden wir ihnen leicht einen strengeren und tieferen Ausdruck geben können, der uns den Zugang zu einer Menge jetzt versagter Folgerungen eröffnete. Diese Schwie= rigkeiten ist man sehr geneigt geringer zu schätzen, als sie sind; durch die Erfolge der Naturwissenschaft verwöhnt, pflegt man zu oft Satze, die für die Erklärung physischer Vorgänge eine unbestrittene Geltung besitzen, für allgemeine und nothwendige Wahr= heiten anzusehen, und vergift darüber, daß alle unbefangene Beob= achtung des inneren Lebens uns durchaus andere, mit den Natur= erscheinungen kaum noch vergleichbare Formen des Geschehens und Wirkens darbietet. Ueber die Bewegung des Stoffes besitzen wir eine Summe wissenschaftlich genauer Besetze, über die Aeugerungen der Seele eine Anzahl empirischer Anschauungen, aber noch fehlt uns das Dritte und Höhere, dessen wir bedürften: eine allgemeine Lehre, die uns die Gesetze aufwiese, nach denen die Zustände der Wesen überhaupt sich richten, und aus welcher als zwei verschie= dene Amwendungen die Wiffenschaft vom Naturlauf und die von dem geistigen Leben hervorgehen könnten.

Zu den einfachsten Thatsachen, in denen der psychische Meschanismus sich zeigt, gehört die bekannte Wahrnehmung, daß von den unzähligen Vorstellungen, die wir äußeren Eindrücken versdanken, in jedem Augenblicke nur wenige uns gegenwärtig sind; die meisten sind dem Bewußtsein verschwunden, ohne deshalb zussleich der Seele überhaupt verloren zu sein; denn ohne Erneuerung des äußeren Eindruckes kehren die vergessenen der Erinnerung wieder. Man hat diese Thatsachen so gedeutet, daß man die ewige Fortdauer jeder einmal erregten Vorstellung als das natürslicherweise zu erwartende Verhalten ausah; nur sür das Vergessenswerden suchte man eine Erklärung und glaubte sie leicht in dem wechselseitigen Drucke zu sinden, durch welchen die mannigkaltigen einander begegnenden Vorstellungen sich aus dem Vewußtsein zu

verdrängen streben. Aber vergeblich würden wir versuchen, jene Unvergänglichkeit der Vorstellungen als die selbstwerständliche Folge eines allgemeinen Gesetzes der Beharrung darzustellen, nach welchem jeder einmal erregte Zustand eines Wesens, sich selbst überlaffen, so lange fortdauern müßte, bis eine neue dazwischen kommende Wirkung ihn änderte oder aufhöbe. Die Analogie der Naturwissenschaft, die sich dieses Gesetzes als eines der vorzüg= lichsten Hilfsmittel in der Lehre von den Bewegungen der Körper bedient, reicht um eines nabe liegenden Unterschiedes in der Natur beider Fälle willen nicht aus, seine Unwendbarkeit auf die Vorgänge des Seelenlebens zu sichern. Denn der Körper leidet nichts von seiner Bewegung, die für ihn nur ein äußerlicher Wechsel der Orte ist, von denen keiner für ihn mehr Werth hat als der andere; diesem Wechsel zu widerstehen wird mithin seine eigene Natur weder Grund noch Fähigkeit besitzen. Das Vorstellen dagegen ist als inneres Ereigniß nothwendig zugleich für das Wesen, in dem es geschieht, eine Störung seines ursprünglichen Zustandes; mit dem gleichen Rechte nun, wie es scheint, mit welchem wir ein ewiges Beharren der einmal erregten Vor= stellung erwarten, könnten wir dasselbe Gesetz auf die Natur der Seele anwenden; wir könnten in ihr ein Bestreben zur Fest= haltung ihres früheren Zustandes vermuthen, durch welches sie jeden ihr aufgedrängten einzelnen Eindruck nach dem Aufhören der äußeren Gewalt, die ihn erzwang, wieder zu beseitigen suchte. Ohne in das unentschiedene Für und Wider einzugehen, in welches der Streit dieser Ausichten auslaufen würde, wollen wir uns ein= facher mit dem Bekenntniß begnügen, daß die Thatsachen des Bewußtseins die Annahme jener Fortdauer der Eindrücke nöthig madzen, und der Zukunft möge der Versuch überlassen bleiben, dieses thatsächliche Verhalten als die unvermeidliche Folge des Wesens der Seele zu begreifen. Fremdartig und als eine sonder= bare Einzelheit tritt es auch für uns nicht auf; beruht doch auf dieser Festhaltung der Eindrücke die Erfüllung des Berufes, der dem geistigen Leben gefallen ist: zu vereinigen, was in Raum und

Zeit beziehungslos auseinanderfällt, und dem Vergangenen einen mitwirkenden Einfluß auf die Gegenwart durch sein zurückgebliebenes Vild zu sichern, lange nachdem es selbst aus der Wirklicheit des Naturlauses ausgeschieden ist.

So wenig wir nun die Beharrung der Vorstellungen leuguen, so wenig können wir auch zögern, in dem Einflusse, welchen sie auf einander äußern, den Grund ihrer Berdrängung aus dem Bewußt= sein anzuerkennen. Aber während die Erfahrung überall zur Annahme dieses Ginflusses drängt, sind wir selyr wenig im Stande, einen Grund für die Nothwendigkeit seines Vorkommens nachzuwei= sen. Es reicht nicht hin, sich auf die Wesenseinheit der Seele zu berufen, welche ihren verschiedenen Zuständen nicht gestatte, unverbunden und wirkungslos neben einander zu verlaufen. Denn diese Einheit ließe uns zunächst nichts Anderes als das Bestreben erwar= ten, alle Unähnlichkeit der inneren Zustände in einen gleichförmigen Gesammtzustand zu verschnetzen. Aber wir wissen, daß eine solche Neigung weder in dem bewußten Vorstellungslauf vorhanden ift, denn alle Mannigfaltigkeit der Eindrücke bleibt in ihn erhalten, noch daß sie in jenen unbewußten Zuständen vorkommen kann, in welche die verschwindenden Vorstellungen sich verwandeln, denn sie kehren aus dieser Vergessenheit mit ungetrübter Schärfe der Gegenfätze wieder, die sie im Bewußtsein besaßen. Böllig würden wir uns asso in jener Erwartung getäuscht haben, die wir auf die Einbeit der Seele gründen zu können glaubten, und dies Miglingen macht uns darauf aufmerksam, daß überhaupt wohl die Einheit eines We= sens im Allgemeinen zu einer Wechselwirfung seiner verschiedenen Zustände drängen möge, daß aber die bestimmte Form oder der Sinn, in welchem diese Wirkung geschieht, von der besonderen Na= tur jedes einzelnen Wesens abhäuge. Daß die Borstellungen sich nicht zu einem Mittleren mischen, sondern nur die Beleuchtung durch das Bewuftsein einander streitig machen, davon müssen wir den Grund in dem suchen, was die Seele zur Seele macht, oder in dem, wodurch das Bewußtsein sich von anderen Aeußerungen ihrer Thätigfeit unterscheidet.

Ueber die Schwierigkeiten nun, welche die Natur Des Bewufitseins darbietet, trösten wir uns im täglichen Leben mit jo unvollkommenen Borftellungen, daß wir kaum Beranlassung hätten, auf diese gewöhnlichen Auffassungen zurückzukommen, wenn nicht die Auffälligkeit ihrer Mängel uns die Räthsel verdeutlichte, welche sie ungelöst lassen. Wir betrachten wohl das Bewußtsein als einen Naum von begrenzter Weite, in welchem die Eindrücke sich ihre Plätze streitig machen; wir kümmern uns wenig dabei um den Grund, welcher der Ausdehnung diefes Raumes Schranken zieht, und ebenso wenig um die Ursache, welche die Eindrücke veranlast, in ihn einzudringen; indem wir endlich an dem Bilde förperlicher Gestalten hängen, deren jede freilich durch ihre Undurchdringlichkeit der andern den Platz entzieht, den sie selbst einnimmt, finden wir es selbstverständlich, daß in dem begrenzten Ranme des Bewußtseins auch nur eine endliche Menge der Vorstellungen uebeneinander sein könne. So haben wir lediglich unter dem Schutze eines ganz unberechtigten Bildes den Gedanken an eine Unverträglichkeit der Vorstellungen untereinander und an die Nothwendigkeit eines Druckes, den sie gegenseitig ausüben, nebenher erschlichen. Ober wir sprechen von dem Bewußtsein wie von einem Lichte von vielleicht veränderlicher, aber doch immer unr endlicher Stärke der Helligkeit, und finden es dann natürlich, daß sein Vorrath von Erlenchtungsfraft sich über die vorhandene Menge der Eindrücke vertheile, durch Zerstrenung auf eine größere Vielheit sich abschwächend, durch Einschränkung auf Weniges sich deutlicher sammelnd. Und bei dieser Vergleichung verläßt uns sogar das Bild, dem wir folgen wollten. Denn jedes Licht, rundum sich verbreitend, erleuchtet das Viele nicht schwächer als das Wenige, und man sieht nicht seine Strahlen von dem Punfte, wo sie nichts zu beleuchten fanden, in krunmlinigen Bahnen umschwenken, um sich gesammelter auf die geringere Auzahl vorhaudener Gegenstände zu werfen. Rur dann werden die vielen schwächer belenchtet, wenn sie einander deckend sich das Licht eut= ziehen, und gerade dies war es, was zu erklären war, wie es

geschehen könne, daß zwischen den Vorstellungen Verhältnisse eine treten, in denen die eine der andern die Möglichkeit des Gewußtswerdens entziehe. Und nur wenig würden wir gewinnen, wenn wir, diese räumlichen Gleichnisse verlassend, das Bewußtsein übershaupt als eine erschöpsbare Krast bezeichneten, die nur einen besgrenzten Auswand von Thätigseit machen könne. Denn immer würde der Grund dafür mangeln, daß einzelne Vorstellungen allein von ihr lebendig erfaßt, andere ganz fallen gelassen werden; wir würden nicht wissen, warum statt einer Dämmerung, die mit immer abnehmender Helligkeit sich über eine stets anwachsende Zahl der Eindrücke verbreitete, dieser Wechsel voller Belenchtung und völligen Dunkels eintreten müßte, in welchem die Vorstellunsen austauchen und wieder verschwinden.

Doch auch für diese Frage hat unsere gewöhnliche Meinung eine Antwort, die etwas tiefer eingehend auch uns zu weiterem Eingehen nöthigt. Bon allen jenen Reizen, welche ber Seele von außen zukommen, läßt man in ihr zunächst Eindrücke ent= stehen, die als solche noch nicht Empfindungen, noch nicht Vor= stellungen sind, sondern als eine angehäufte Summe innerer Zustände eines Bewußtseins noch warten, das fie wahrnehmen und durch sein Wahrnehmen sie erst zu Empfindungen verklären wird. Bon der Eigenthümlichkeit dieser Eindrücke können wir uns natürlich nie eine Anschauung bilden, weil sie als das, was sie sind, stets dem Bewußtsein entzogen bleiben, und aufhören zu sein, was sie waren, sobald sie von ihm ergrissen werden; ihre unendliche Anzahl aber erscheint uns als eine verkleinerte und angenäherte Wiederholung der äußeren Welt, zwar in das Innere der Seele versetzt, dem Bewußtsein jedoch noch eben so fremd, wie Alles, was noch ohne Wechselwirkung mit und in äußerer Ferne ruht. Bon diesen Gindrücken gelte das Gesetz beständiger Beharrung; einmal entstanden, vergeben sie nicht wieder; aber veränderlich sei ihr Verhalten zu der wiffenden Thätigseit unseres Geistes, die wie ein wandelndes Licht bald bem einen, bald dem andern sidy zuwendend, sie bald wahrnehme,

bald in das bewußtlose Dasein verborgener Eindrücke zurück-

fallen laffe.

Es ist nicht ohne Interesse, den verschwiegenen Boraussetzun= gen nachzugehen, auf denen diese Auffassung beruht. Wo wir durch einen äußeren Reiz irgend ein Element zu einer Berän= derung bewogen sehen, deren bestimmte Geftalt dieses nur aus feiner eigenen Natur, nicht ans der des Reizes entlehnt, da werden wir das Ganze dessen, was in dem Elemente geschieht, in Gedanken stets als eine Anfeinanderfolge zweier Ereignisse, eines Eindruckes und einer lebendigen Rückwirkung gegen ihn, betrachten können. Unsere Beobachtungen im Leben pflegen sich nun auf zusammengesetzte Gebilde zu beziehen, und hier bedarf es einiges Zeitverlanfes, ehe die Erschütterung des einen Theiles, den der Eindruck zunächst getroffen hat, sich über das Ganze verbreitet und durch Anregung der übrigen einen Rückschlag gegen die ursprüngliche Störung hervorruft. So gewöhnen wir uns an die Vorstellung einer Kluft zwischen dem Leiden und der Thätigkeit, die ihm antwortet. Wenden wir nun unsere Gedanken auf die einfache Natur der Seele, so erscheint dieselbe Borstellung nicht mehr gleich zwingend. Gewiß wird jeder äußere Reiz sie nur dadurch zum Handeln bringen, daß fie von ihm leidet, denn: er wäre nicht für sie vorhanden, litte sie nicht; gewiß werden auch ihre inneren Beränderungen, ihr Leiden sowohl als ihre thätige Rüdwirkung sich nur in einem Zeitverlauf entwideln; aber nothwendig wenigstens ist es nicht, daß diese beiden für unsere denkende Auffassung unterscheidbaren Theise des ganzen Borganges in verschiedenen Zeitabschnitten auf einander folgen, oder daß zu dem Eindrucke der äußeren Reize erst noch irgend. eine andere ergänzende Bedingung hinzutreten muffe, um ihm, dem an sich unbewußten, die Aufmerksamkeit des Bewußtseins zuzuwenden. In jedem untheilbaren Angenblicke vielmehr können: wir beide als gleichzeitig, als so in einander verschmolzen betrachten, daß die verschiedenen Ramen, die wir ihnen geben, nicht mehr zwei Vorgänge bezeichnen, sondern den einen und ungetheilten unter verschiedenen Gesichtspunkten auffassen. Denn auch das, was wir Leiden nennen, ist ja nicht eine sertig in das Leidende gebrachte Beränderung, von der es nur einen Druck überhaupt empfände, ohne sich in einer bestimmten Form und Weise bedrückt zu fühlen. Unter demselben Eindruck seiden verschiedene verschieden; so nun zu seiden und nicht anders, ist selbst schon eine Rückswirfung, in der sich die innerste Natur eines jeden sebendig gelsten gemacht.

Wenden wir uns nun zu der unmittelbaren Empfindung, welche uns ein äußerer Sinnesreiz veranlaßt, so muffen wir ge= stehen, daß das ganze Aussehen dieser einfachen Borgänge wenig für jene trennende, weit mehr für diese vereinigende Auffassung spricht. Wir wissen nicht, warum die Lichtwelle, die unser Auge trifft, durch ihre Nachwirfung auf die Seele zuerst einen unsagba= ren unbewußten Eindruck hervorbringen müßte, dem nun erft als eine Rückwirfung die Empfindung folgte, für die er als Blau ober Roth erschiene. Das Sehen dieser bestimmten Farbe, das Hören dieses bestimmten Tones läßt sich unstreitig unmittelbar als der eine ungetheilte Zustand fassen, in den die Seele gerath, und wir nennen ihn Sindrud, wenn wir an seine Berursadjung durch einen äußeren Reiz beuten, lebendige Rückwirkung aber, sobald wir uns erinnern, daß derfelbe Reiz in anderen Naturen andere Zustände rege gemacht haben würde, die Form des hier vorhandenen mithin von dem Wesen dieser Seele abhängt. Nicht anders scheinen wir diese Vorgänge auffassen zu müssen, als so, wie wir auch die Mit= theilung der Bewegung zwischen unelastischen materiellen Punkten beurtheilen. Wir meinen nicht, daß der gestoßene Körper zuerst nur empfangend die Geschwindigseit und Richtung aufnehme, die ihm der Stoß zu geben strebt, und daß er dann erst vermöge der Bewegung, in welcher er sich bereits befand, auf diesen Eindruck zurückwirkend, jene mittlere resultirende Bahn bestimme, die er wirklich durchlaufen wird. Bom ersten Augenblicke des Stokes an kommt vielmehr nichts in ihm zur Wirklichkeit, als diese eine und ungetheilte Bewegung, in welcher der mitgetheilte Eindruck

und die Wirksamkeit des ursprünglichen Zustandes unnuterscheidsbar verschmolzen sind. Von solchen leberlegungen geleitet, würden wir es ablehnen können, unbewußte Erregungen in der Seele der bewußten Empfindung voranzudenken; nicht nur müßig, sondern vielleicht widersinnig erschiene es, in dem Geiste, der lauter Bewußtsein und Licht sei, einen dunklen Grund der Nacht zu suchen, aus dem als eine spätergeborne Erscheinung sich die Helle der Gedanken entwicke. Und in der That hat hieraus sich eine psychoslogische Ansicht gebildet, welche die bewußten Empfindungen als die Urvorgänge des Seelenlebens betrachtet und alle übrigen Ereigenisse aus ihren Wechselwirkungen ableitet.

Die nöthige Rücksicht auf die vergessenen Borstellungen ändert einigermaßen diesen Stand der Sadze. Bewiß dürfen wir es dem Sprachgebrauche nicht verargen, wenn er das, was einst Vorftellung war, auch dann noch so zu nennen fortfährt, wenn es längst das wesentliche Merknal eingebüßt hat, um deswillen ihm dieser Rame zukam. Aber die erklärende Untersuchung muß sich doch der Ungenauigkeit dieser Ausdrucksweise erinnern; sie muß zugeben, daß die Namen der vergeffenen oder unbewußten Bor= stellungen etwas bezeichnen, was in keiner Weise mehr Vorstellung ft, und daß diese in sich widersprechenden Beneunungen nur als Erinnerungen an den Ursprung, aber nicht als Behauptungen über die gegenwärtige Natur der durch sie augedeuteten Zustäude zu dulden sind. Wie sehr man dann auch fortführe, alles unbewußte Geschehen in uns uur aus der Hemmung der Vorstellungen abzuleiten, immer würde auch so diese Auffassung das Geständniß einschließen, daß es doch eben außer dem Bewußtsein noch andere Zustände der Scele gebe, in welche das Bewußtsein sich verwan= deln könne. Müssen wir aber dies einmal zugeben, so wird es chwer sein, die Grenzen der Folgerungen zu bestimmen, die sich daraus ziehen lassen. Eine beständige Wechselwirkung zwischen dem hellen Leben des Bewußtseins und dem dunklen Grunde des Unbewußten haben wir damit einmal zugestanden, und unn gewinut auch die andere früher erwähnte Ansicht wieder Boden, wenn

sie das Vorstellen überhaupt als eine wandelbare Thätigkeit betrachtet, die zu dem ausbewahrten Reichthume unbewußter Eindrücke bald hinzutritt, bald sich von ihnen abwendet.

In dem Gegensatz dieser beiden Meinungen liegt wohl einer der hauptfächlichsten von jenen Gründen, welche die psychologischen Aufichten auch der Gegenwart nach verschiedenen Wegen ausein= ander gehen laffen. Für beide umf es die wesentlichste Aufgabe sein, Erklärungen der bestimmten Reihenfolge und der Ordnung überhaupt zu finden, die sich in dem Wechsel unserer Vorstellungen zeigt. Die eine wird die Frage sich so stellen, daß sie nach den Regeln des Mechanismus sucht, durch welchen die bewußten Zu= stände einander verdrängen; die andere wird nach den Gründen joriden müssen, durch welche die einzelnen unbewußten Eindrücke Die Ausmerksamkeit des Vorstellens auf sich ziehen und von anderen ablenken. Beide werden in ihren Ergebnissen mehrfach zusammen= treffen, wie sie denn beide von der Betrachtung eines und besselben Thatbestandes sich milfen leiten laffen; dennoch bleibt die Ber= chiedenheit in der Art ihres Vorgehens beträchtlich genng, um aoch einige Augenblicke unsere Erwartung zu spannen.

In der größeren oder geringeren Stärke der Verstellungen vird natürlich die erste Ansicht den Grund sür das Maß des rängenden Einflusses sinden, welchen sie auf einander üben. Doch ind die Vorstellungen nicht ursprünglich mit abstoßenden Kräften begabt; eine Nothwendigkeit ihrer Wechselwirkung überhaupt tritt ist dadurch ein, daß die Einheit der Seele sie zu verbinden strebt, hre Gegensätze unter einander aber dieser Bereinigung widerstehen. Deshald wird die Weite des Gegensatzes, der zwei Vorstellungen reunt, im Allgemeinen die Lebhastigkeit ihrer Wirkung auf einanzer, ihre Stärke dagegen das Maß des Leidens bestimmen, welches n dieser Wechselwirkung jede einzelne der andern zusügt ober wu ihr erfährt. Daß nun dieser Kanups, obwohl angeregt durch

die Gegensätze der Vorstellungen, doch nicht mit einer Ausgleichung derselben endet, sondern daß nur die Stärke der streitenden Vorsstellungen ohne Aenderung ihres entgegengesetzten Inhalts vermindert wird, diesen Umstand wird die erwähnte Ausicht am besten thun, für eine ebenso unerwartete als unerklärliche Thatsacke auszugeben, zu deren Annahme die Beobachtung zwingt. Erst nach dem Zugeständniß dieses Punktes beginnt die Möglichkeit die verwickelteren Erscheinungen auf ihn zurückzusühren; die innere Nothwendigkeit seines eigenen Vorsommens entgeht uns völlig und wir gewinnen nichts durch das Bemühen, diese Lücke durch täusschende Neden zu füllen.

Aber auch jene Begriffe der Stärke und des Gegensatzes, ar die wir in der Berechnung physischer Ereignisse gewöhnt sind, die ten bei ihrem beabsichtigten Gebrauche zur Erklärung des Bor stellungslaufes mehrfache Schwierigkeit. Den Empfindungen, D h. jenen Vorstellungen, welche durch die gegenwärtige Ginwirkung eines äußeren Reizes in uns erregt werden, kommt ohne Zweife eine gradweis verschiedene Stärke zu, denn keine von ihnen if eine reine und gleichgiltige Darstellung ihres Inhaltes; jede wirt vielmehr zugleich als eine größere oder geringere Erschütterung als ein mehr oder minder eingreifender Zustand unseres eigener Wesens von uns gefühlt. Richt nur an sich ist das blendend Licht ein Stärkeres, als der sanfte Schimmer, sondern auch unt begegnet mehr, wenn wir jenes, als wenn wir diesen sehen; nich blos an sid ist der lautere Rlang ein größerer Stoff für unser Wahrnehmung, sondern auch seine Wahrnehmung ist ein stärkere Eindruck in uns, als die des leiseren Tones. Und nicht unr di Empfindungen besselben Sinnes sind in dieser Weise vergleichbar auch die Erregungen des einen können als größere oder geringer Erschütterungen unseres Innern mit denen eines andern zusammen gestellt werden. Denken wir uns deshalb eine Seele, deren Be wußtsein noch von keiner Erinnerung früherer Erfahrungen be herrscht wird, einer Mannigfaltigkeit ängerer Reize zum erster Mal ausgesetzt, so werden wir es wahrscheinlich sinden, daß di

Empfindung des stärkeren Inhaltes die des schwächeren verdrängen wird. In der ausgebildeten und durch Erfahrung erzogenen Seele finden wir die Ereignisse nicht mehr so einfach; wir wissen, daß ein leises Geränsch unfere Aufmerksamkeit von lautem Lärmen ab= giehen kann, und daß überhaupt die Macht, welche die Vorstellun= gen über die Richtung unseres Gedankenlaufes ausüben, nicht mehr im Berhältniß zu der Stärke des sinnlichen Inhaltes steht, den sie wahrnehmen. Im Fortschritt des Lebens hat sich vielmehr in die Eindrücke ein überwiegendes Interesse geknüpft, das nur noch an den Werth gebunden ist, welchen sie als vorbedeutende. begleitende oder nachbildende Zeichen anderer Ereignisse besitzen. So bestimmt für die Zukunft die Erfahrung, die für jeden eine indere ist, auch für jeden die Werthe der einzelnen Vorstellungen unders und bestimmt sie selbst für den Einzelnen nicht unveränder= ich. Nur die beharrliche Natur des Geistes und die nicht min= ver beständigen Grundzüge der körperlichen Organisation sorgen oafür, daß diese Berschiedenheit nicht ins Ungemessene geht, indem vie überwältigende Kraft, mit welcher einzelne sinnliche und in= ellectuelle Eindrikke in Alle gleichmäßig eingreifen, überall die Werthbestimmungen des Vorgestellten auf ein gewisses Maß der Bergleichbarkeit und Berechenbarkeit zurückbringt.

So scheint es, als wenn wir dreisach unterscheiden müßten, nerst das Mehr oder Minder des vorgestellten Inhaltes, dann die Stärke der Erregung, die er uns zusügt, endlich die Macht, velche sein Eindruck über unsern Vorstellungslauf ansübt; und um in der Empfindung der noch ersahrungslosen Seele würden viese verschiedenen Vestimmungen vollständig zusammenfallen. Aber n unserer Erinnerung verschwindet das zweite dieser Glieder. Inven sie den Inhalt früherer Empfindungen getren nach Art und Stärke wiederholt, wiederholt sie nicht gleichzeitig die Erschütterung, die wir von ihnen ersuhren, oder wo sie dies zu thun scheint, fügt ie doch in Wahrheit vielmehr das bloße Vild des früheren Erzissseusien als eine zweite Vorstellung zu der wiedererzengten Anschaung des früheren Inhaltes hinzu. Das Rollen des Donners

ift in unserer Erinnerung, so deutlich sie auch seine Eigenthümlichsteit und seine Stärke wiedergibt, doch keine gewaltigere Erregung als die gleich deutliche Vorstellung bes leisesten Tones; wir gedenken vielleicht wohl der ftärkeren Erschütterung mit, die ter heftigere Plang uns zufügte, aber auch diese Borftellung der lebhafteren Erregung ist nicht jetzt wieder eine größere Bewegung in uns, als die gleich deutliche des geringeren Ergriffenseins. Wir unterscheiden in der Erinnerung die verschiedenen Gewichte zweier Gegenstände, aber die genaue Wiedervorstellung des stärkeren Druckes, den uns der eine verursachte, ist nicht auch jetzt wieder ein stärkeres Ergriffensein für uns, als das nicht minder genaue Nachgefühl der geringeren Last. Die Vorstellung des Schmerzes ift nicht Schmerz, die der Luft nicht Luft selber; leiblos und freudloß erzeugt das Bewußtsein wie aus einer sicheren Söhe herab den Inhalt vergangener Eindrücke mit aller Mannigfal= tigkeit seiner inneren Verhältnisse, selbst mit den Bildern der Gefühle, die sich an ihn fnüpften, aber nie trübt es die Auflöfung seiner Aufgabe dadurch, daß es an der Stelle ber Bilder den Eindruck jelbst wiederkehren ließe. Ausdrücklich als abwesend ftellt es das Vorgestellte vor, und ohne von dem Größeren mehr als von dem Kleineren ergriffen zu werden, wiederholt es mit gleicher Leichtigfeit beide, gleich zweien Schatten, von denen keiner schwerer ist als der andere, wie verschieden auch die Gewichte der Körper sein mögen, denen sie entsprechen.

So würde mithin der Gedauseulauf der Erinnerung zwar großen und sleinen, starken und schwachen Inhalt dem Bewustssein wiederbringen, aber die vorstellende Thätigkeit, die er dazu verwendet, würde gradlos überall dieselbe sein. Und doch würde nur von Unterschieden dieser letzteren die Wechselwirfung der Borsstellungen, da ihre Juhalte sich nicht mischen, abhängig sein können, denn nur in der unmittelbaren Empfindung würde die Größe des Vorgestellten, da sie zusammenfällt mit der Stärke der Erregung, den Sieg des einen Eindruckes über den anderen entschelben. Wenn wir deshalb von einer Stärke der Vorstellungen so sprechen,

daß wir von ihr das Schicksal der Borstellungen im Streite gegen einander bestimmt denken, so kann es nur noch in jener dritten Beveutung geschehen, in welcher sie die Macht ist, welche jede ein= zeine Vorstellung auf die Richtung des Gedankenlaufes ausübt. Aber Diese Macht ist nicht mehr eine vorher flare Eigenschaft, durch welche wir den ferneren Erfolg erläutern fönnten, sondern sie ift die Fähigkeit selbst, deren Gründe wir suchen. Bon einer Stärke in diesem Sinne Die Leiftungen ber Borftellungen berguleiten, würde nicht mehr Auftlärung gewähren, als die Behauptung, daß im Kampfe derjenige zu siegen pflege, der ans unbefannt blei= benden Gründen die Dberhand erhalte. Aber ehe wir diese noch unbefannten Gründe anderswo suchen, muffen wir noch einige Ber= hältniffe erwähnen, die dem Gedanken einer veränderlichen oder verschiedenen Stärke ber Vorstellungen doch einige Unterstützung

zu gewähren scheinen.

Man ift völlig an die Meinung gewöhnt, daß jeder Inhalt, ohne daß er selbst verändert würde, in unzählig verschiedenen Graden der Marheit oder Stärfe gedacht werden fonne, und eben, in= dem fie abwärts die Stufenreihe diefer Grade durchlaufen, follen Die Borstellungen allmählich und stetig sich verdunkelnd aus dem Bewußtsein verschwinden. Aber dies ist die Beschreibung eines Greigniffes, das Riemand beobachtet haben fann, da die beobach= tende Aufmerksamkeit eben die Möglichkeit seines Gintretens aufheben würde. Erst später, wenn wir inne werden, daß eine Bor= ftellung eine Zeit hindurch in unserem Bewußtsein gefehlt hat beantworten wir uns die Frage nach der Art ihres Berschwindens durch diese Vermuthung eines allmählichen Erlöschens, für deren Richtigkeit die wirkliche Beobachtung, so weit fie der Sache fich nähern fann, durchans fein Zengniß ablegt. Erinnern wir uns des inneren Zustandes, in dem wir uns befanden, wenn eine stark angeregte Vorstellung längere Zeit in uns lebendig war und nach und nach zu verschwinden schien, so werden wir stets finden, daß sie nicht stetig verdunkelt wurde, sondern mit vielen und scharfen Unterbrechungen bald im Bewußtsein war, bald nicht. Jeder neue Eindruck, dessen Inhalt in irgend einer Beziehung zu jener Borftellung stand, führte sie augenblicklich wieder in die Erinnerung zurück, durch jeden fremden, in seiner Nenheit auffallenden ward sie augenblicklich wieder verdrängt; so glich sie einem schwimmenden Körper, der durch wechselnde Wellen bald plötzlich verschlungen, bald ebenso geschwind gehoben, in dem einen Augenblick ganz sichtbar ist und im anderen gänzlich unsichtbar. Was wir hier als allemähliche Verdunstelung deuten, sind zum Theil die wachsenden Pausen, welche die Wiedererscheinungen der Vorstellung unterbrechen, theils eine andere Eigenthümlichkeit, deren wir später gedenfen werden.

Theilen wir nun die vielgestaltige Menge ber Borftellungen in die einfachen Eindrücke der sinnlichen Empfindung und in die zusammengesetzten Bilder, die aus diesen durch mannigfache Ber= fnüpfung entstehen, so würden wir nicht angeben können, worin für die ersteren die Berschiedenheit ihrer Stärke bestehen sollte, wenn wir nicht den vorgestellten Inhalt unvermerkt verändern. Denselben Ton von derselben Sohe und Stärke, von gleichem Klange des Instrumentes können wir nicht mehr oder weniger deutlich vorstellen; wir haben entweder seine Vorstellung, oder wir haben sie nicht, oder endlich wir fehlen gegen unsere eigene Voraus= setzung, indem wir die Borstellung eines stärkeren oder schwächeren. also eines anderen Tones an die Stelle einer stärkeren oder schwä= cheren Borftellung beffelben Tones jeten. Und ebenfo biefelbe Schat= tirung derfelben Farbe fönnen wir nicht in derfelben Helligkeit ihrer Beleuchtung nun noch mehr oder minder deutlich vorstellen; wohl aber, wenn fie uns durch einen Ramen oder eine Beschrei= bung angedeutet war, können wir in dem Bersuche, uns ihrer zu erinnern, ungewiß schwanken zwischen mehreren verwandten Far= benbildern, die sich anbieten, und von denen wir nicht wissen, welches das verlangte ist. Dann deuten wir fälschlich unseren inneren Zustand so, als hätten wir die Vorstellung wirklich, nur in geringer Klarheit, während wir sie in der That nicht haben, son= dern sie heraussuchen aus einer Menge, mit deren Anzahl unsere

Ungewißheit, also die scheinbare Unklarheit der Vorstellung wächst.

Noch weniger gehen unsere zusammengesetzten Anschauungen durch stetige Verdunkelung zu Grunde, durch welche ihr ganzes Bild allmählich schwächer beleuchtet verblaßte; sondern sie werden unklar, indem sie wie verwesend sich auflösen. Von einem gesehe= nen Gegenstande fallen in unserer Erinnerung einzelne minder beachtete Theile aus und die bestimmte Verbindungsweise, in der sie mit anderen zusammengehörten, wird völlig vergessen; bei dem Berfuche, im Gedächtniß das Bild nachzuzeichnen, irren wir rathlos zwischen den mancherlei Möglichkeiten, die entstandenen Lücken auszufüllen oder die Einzelheiten zu verknüpfen, die uns noch in voller Klarheit vorschweben. So entsteht auch hier eine scheinbare Unklarheit der Vorstellung, die in geradem Berhältnisse mit der Weite des Spielraumes wächst, der unserer ergänzenden Phantasie gelassen ist. Vollkommen klar ist dagegen jede Vorstellung, deren Theile vollständig und zugleich mit zweifelloser Bestimmtheit ihrer gegenseitigen Beziehungen gedacht werden, und diese Klarheit ist an sich weber einer Steigerung noch einer Minderung fähig. Den= noch scheint es uns häufig so, als ob selbst ein längst vollstän= dig vorgestellter Inhalt noch an Stärke seines Vorgestelltwerdens zunehmen könne; in der That aber wird er in solchen Fällen um einen neuen Gehalt vermehrt. So wie er unflar wird durch ent= stehende Lücken, die seinen Bestand verkleinern, so scheint er an Rlar= heit noch zuzunehmen, sobald über seinen eigenen Bestand hinaus noch die mannigfachen Beziehungen in das Bewußtsein treten, die ihn nach allen Seiten hin mit anderem Inhalte verknüpfen. ist nicht möglich, den Kreis oder das Dreieck mehr oder weniger vorzustellen; man hat entweder ihr richtiges Bild oder hat es nicht; aber gleichwohl scheint die Anschaunng beider an Klarheit zu wach= sen, wenn unsere geometrische Bildung die zahlreichen wichtigen Be= ziehungen, durch die beide Figuren sich auszeichnen, sogleich mit erinnert. Dies ist eine Klarheit in dem Sinne, in welchem wir sie als gradweis verschieden zugaben; eine Macht nämlich, die der

Vorstellung nicht aus einer eigenen Stärke, sondern aus ihren Connegionen erwächst. Unflarer scheint und deshalb in unserem Bewußtsein eine früher lebhafte Borstellung bann zu werden, wenn sie aus irgend einer Ursache allmählich abläßt, alle die anderen in die Erinnerung mitzubringen, die sich im ersten Angenblicke ihrer größten Lebhaftigfeit an sie fnüpsten, oder auf deren Mit= gegenwart eben diese Lebhaftigkeit selbst beruhte. So verklingt, wie wir oben erwähnten, eine angeregte Borstellung in uns, indem sie bald auftauchend, bald verschwindend, bei jeder späteren Rücksehr einen kleineren Theil der Rebengedanken mit fich führt, von denen fie anfangs begleitet war. Deshalb scheint uns auch nachher, wenn wir auf einen vergangenen Vorstellungslauf zurüchlichen, ein einzelner Eindruck nur mit geringer Rlarheit oder nur in niedrigerer Höhe durch das Bewußtsein gezogen zu sein, wenn er in der That zwar mit derselben gradlosen Deutlichfeit, wie jeder andere, auftrat, aber zu me= nige Nebenvorstellungen anregte, durch die er längere Zeit sich hätte halten und auf die Richtung unserer Gedanken Ginfluß üben fönnen.

Co fommen wir endlich zu der Bebauptung gurud, daß die Macht, mit welcher die mannigsachen Vorstellungen einander be= fämpfen, nicht abhängig ist von einem bestimmten Grade der Stärke, den jede einzelne entweder ursprünglich gehabt hätte, oder bald größer bald fleiner in jedem Angenblick aus irgend welchen Grün= den erlangte. Bas wir als die Stärfe der Vorstellungen bisher fennen lernten, besteht nicht in einer gradweis bestimmbaren Intensität des Wissens um sie, sondern in einer extensiv meßbaren Bollständigkeit ihres nothwendigen Inhaltes und in dem veränder= lichen Reichthum überzähliger Elemente, welche sich an den In= haltsbestand jeder einzelnen anknüpfen. Doch sindet vielleicht eine genauere Rachforschung noch Etwas, was wir bisher in den That= sachen übersehen haben; aber ehe wir uns dazu wenden, bedarf das andere Element, auf das man sich in der Betrachtung des Borstellungslauses zu stützen pflegt, der Gegensatz der einzelnen Eindrücke unter einander, eine furze Berücksichtigung.

In der Empfindung, so lange wir also gegenwärtige äußere

Eindrücke mahrnehmen, sehen wir unser Bewußtsein der größten Manuigsaltigseit zugänglich. Unzählige Farbenpunfte unterscheidet unser Auge mit einem einzigen Blick, und wo diese verschiedenen Eindrücke einander zu trüben scheinen, haben wir Grund, diesen Erfolg nicht von einer Wechselwirfung der schon gebildeten Farben= vorstellungen, sondern von Störungen abzuleiten, welche die förper= lichen Erregungen in den Elementen des Sinnesorganes durch ein= ander erfahren, noch ehe ihre lette Endwirfung für die Seele gur Beranlaffung der Empfindung wird. Am wenigsten dürften wir annehmen, daß in irgend einem früheren Alter die Farbenpunfte für das Auge, die Tone für das Dhr nur ein unterschiedloses Gemijch darböten, aus welchem erft die wachsende Ausmerksamkeit die einzelnen Elemente schiede. Denn weder einen Beweggrund würde dieje, noch eine Regel des Scheidens haben, wenn nicht der Ein= druck verschiedenartige Bestandtheile schon erkennbar darböte, zwi= schen denen sie die Theilstriche wohl vertiesen und zuschärfen, aber da nicht ziehen fann, wo fie durch feine Andeutung vorgezeichnet find. Dhne Zweifel ift daher das Bewußtsein weder zu eng für eine Bielheit von Empfindungen, noch ift in ihm irgend eine Reigung, die einmal gebilreten verschiedenartigen Vorstellungen zu irgend einem Mittleren zu verschmelzen. Diese mehrfach erwähnte Eigen= thümlichkeit nun macht uns zwar mißtranisch gegen die Unnahme, daß der Gegensatz der Vorstellungsinhalte gleichwohl maßgebend sein solle für die Lebhastigkeit, mit welcher sie sich aus dem Be= wußtsein zu verdrängen suchen; aber sie macht doch diesen Ginfluß nicht so unmöglich, daß wir nicht zuvor die Entscheidung der Er= fahrung einholen müßten. Sehr deutlich nun find unfere Selbst= beobachtungen in diesem Puntte überhaupt nicht; dennech scheinen fie jene Annahme in feiner Weise zu bestätigen. Es hat immer große Schwierigfeiten, zwei Borftellungen unverbunden neben ein= ander zu faffen; so weit es indeffen gelingt, finden wir die gleich= zeitige Vorstellung von Weiß und Schwarz nicht schwerer als die von Roth und Drange, den Versuch, Suß und Sauer zugleich zu benken, nicht mißlicher, als ben, zwei ähnliche Süßigkeiten zu

vereinigen. Es scheint uns im Gegentheil, als wenn die äußer= ften Gegenfätze, die wir in dem Inhalte der Borftellungen errei= den können, mit größerer Leichtigkeit neben einander gedacht wür= den, als Verschiedenheiten, deren Weite ein bestimmtes Maß hat. Die Vorstellungen des Lichtes und der Finsterniß, des Großen und des Kleinen, des Positiven und des Regativen, und unzählige ähn= liche finden wir so im Bewußtsein verbunden, daß das eine Glied nicht ohne das andere gedacht wird, und wenn es uns unmöglich ift, diese entgegengesetzten als gleichzeitige Merkmale Eines und Deffelben zu faffen, so hat es dagegen feine Schwierigkeit, fie auf Berschiedenes zu vertheilen, und dies reicht hier völlig hin, wo es sich nicht um die Berträglichkeit der Eigenschaften an den Din= gen, sondern um die Bereinbarkeit ihrer Borstellungen in unserem Bewußtsein handelt. Störten in der That die Vorstellungen ein= ander nach Maßgabe der Gegenfätze in ihrem Inhalte fo, daß die unähulicheren sich mehr von ihrer Klarheit ranbten, als die ähnlicheren, so würde darans die sonderbare Folge entspringen, daß nun auch unsere vergleichende Beobachtung die kleinen Unter= schiede flarer fassen müßte als die großen. Aber alle Ausbildung unserer Gedanken beruht vielmehr darauf, daß das Bewnstsein voll= kommen unbefangen durch den Inhalt bleibt, und daß es, um die Berhältnisse zwischen dem gegebenen Mannigfaltigen unparteiisch aufzufassen, eben durch diese Verhältnisse in seinen Verrichtungen nicht gehemmt oder gefördert wird. Zugeben dürfen wir wohl, daß durch die verschiedenen Beziehungen zwischen den Vorstellungs= inhalten Gefühle in uns erregt werden, welche das Maß ter Aufmertsamteit bestimmen, die wir dem einen von ihnen mehr als dem anderen zuwenden; allein abgesehen von diesen Wirkungen, die einem anderen Zwecke des geiftigen Lebens dienen, glanben wir Die Behauptung anssprechen zu dürfen, daß für die gegenseitige Berdunkelung oder Verdrängung der Vorstellungen durch einander der Gegensatzgrad ihrer Inhalte ohne alle Bedeutung ist. Man fann an diesem Ergebnif Anstof nehmen, weil man es in Wider= streit glanbt mit dem allgemein nothwendigen Satze, nach welchem

entgegengesetzte Zustände eines und desselben Wefens einander aufheben müffen. Aber wie es sid, auch um die Giltigkeit dieses Saties verhalten möge, jene Erfahrungen lehren uns eben, daß die Thätigkeiten, durch welche wir entgegengesetzte Inhalte vor= stellen, entweder nicht entgegengesetzt sind, oder nicht in einem solchen Sinne, in welchem ihr vielleicht vorhandener Gegensatz zum Grunde einer Gegenwirtung werden müßte. Auch hier lernen wir nur, wie durchaus anders sich das Geschehen im Geiste ver= hält, als die Ereignisse in der Ratur, und wie sehr uns die vor= eilige Anwendung von Erkenntnissen irre führen inuß, die in der Naturwissenschaft unbestritten gelten, weil man die Bunkte genau fennt, auf die sie anzuwenden sind, während auf dem Gebiete des geistigen Lebens ihre vielleicht auch hier allgemeine Giltigkeit vor= länfig nutslos für uns wird, da wir nicht die Urvorgänge, auf die sie sich beziehen müßten, sondern vielfach vermittelte Folgen derselben vor uns haben.

Reine unserer Fragen ist bisher beantwortet. Für die Nothwendigkeit, daß überhaupt das Bewußtsein nur eine begrenzte Menge von Vorstellungen sasse, haben wir keinen zwingenden Grund gefunden. Und setzten wir sie als eine Thatsache voraus, so schien weder in dem Begrisse einer verschiedenen Stärke der Vorstellungen, noch in dem ihrer Inhaltsgegensätze ein Erklärungs=mittel für die Größe der Macht gegeben, mit welcher sede dersselben sich gelten macht und zu ihrem Theile die Richtung des Gedankenlauses bedingt. Noch einmal müssen wir versuchen, in dem jetzt verkleinerten Kreise möglicher Annahmen eine taugliche zu sinden.

Jene Enge des Bewußtseins nun, die den ersten Gegenstand unserer Fragen ausmachte, sindet im Grunde nicht statt sur die wirkliche Empfindung äußerer Eindrücke. Alle unsere Sinne können zugleich thätig sein und eine unermeßliche Mannigfaltigkeit einzelner Reize ausnehmen, deren jeder, so lange nicht förperliche Zwischenwirfungen seine Fortleitung zu der Seele hemmen, durch eine bewußte Vorstellung wahrgenommen wird. Man mag immerhin behanpten, daß von so vielen Eindrücken toch die meisten nur dunkel und unklar aufgefaßt werden; die Mögsichkeit, sich ihrer und selbst ihrer Unklarheit später zu erinnern, beweift uns body, daß sie wirklich im Bewußtsein gewesen find, nur daß sie weder durch eine überwiegende sinnliche Erregung noch durch einen größeren Werth ihrer Bedeutung die anderen verdrängen und sich als richtungbestimmende Mächte im Gedan-kenlauf hervorthun konnten. Es scheint völlig anders, wenn wir, ohne von gegenwärtigen Sinnesreizen genöthigt zu sein, in der Erinnerung das abwesende oder vergangene Mannigfaltige zu wiederholen suchen. Tast nur nach einander fehren hier die Theile des Gesehenen und Gehörten zurück, die in der wirklichen Empfindung gleichzeitig erschienen; und die Gedanfen, welche weniger unmittelbar ein Nadybild sinnlicher Eindrücke sind, bilden in unserem Inneren stets einen schmalen und dünnen Strom, der wohl häufig und in scharfen Sprüngen sich von einer Bor= stellung zur andern wendet und in furzen Abwechselungen Biel= faches durchläuft, aber fast ganz die Fähigseit verloren zu haben scheint, gleich dem Blicke des Anges eine unzählbare Vielheit zu= gleich zu umfassen. So ift es, als weite nur ber Zwang, ben die andringenden Reize der Außenwelt uns authun, das Bewußt= sein ans, während es in der Erinnerung sich selbst überlassen sich zu einer Enge zusammenzieht, die kann Mehreres neben ein= ander, sondern nur Mannigfaches nach einander faßt. Dennoch würden wir zu viel behanpten, wenn wir dies Letztere in voller Strenge anssprechen wollten. Denn obgleich es sehr schwierig sein würde, durch unmittelbare Beobachtung zu entscheiden, ob mehrere Borstellungen zugleich im Bewußtsein vorkommen können, und ob nicht vielmehr überall uns nur die Raschheit der Abwechselung mit diesem Scheine täuscht, so nöthigt uns doch bie Thatsache, daß wir überhaupt Bergleiche austellen fönnen, zu der

Unnahme einer möglichen Gleichzeitigkeit. Denn wer vergleicht, acht nicht blos von dem Borftellen des einen der verglichenen Glieder zu dem Vorstellen des andern fiber; um den Vergleich zu vollziehen, umf er nothwendig in einem untheilbaren Bewußt= sein beide und zugleich die Form seines Ueberganges zwischen beiden zusammenfassen. Wenn wir eine Vergleichung mittheilen wollen, sind wir durch die Natur der Sprache genöthigt, die Namen beider verglichenen Glieder und die Bezeichnung der Beziehung zwischen ihnen zeitlich auf einander folgen zu lassen, und dies verursacht uns wohl die Täuschung, als fände in der Bor= stellung, die wir mittheilen wollen, das gleiche Nacheinander ftatt; aber zugleich rechnen wir doch darauf, daß in dem Bewußt= sein des Anderen unsere Aussage nicht drei getrennte Vorstellungen, sondern die eine Vorstellung einer Beziehung zwischen zwei andern veraulassen wird. Obgleich wir endlich, gewöhnt an den Gebrauch der Sprache, auch unferen verschwiegenen Gedankengang in die Form einer innerlichen Rede bringen, so ist doch offenbar auch hier die Reihenfolge, in welcher zeitlich die Worte für unsere Borftellungen fich verknüpfen, nur eine Rachzeichnung der Bezichungen, die wir zwischen ihren Inhalten früher vorstellten, und diese Gewohnheit des innerlichen Sprechens verzögert eigentlich den Gedankenlauf, indem sie das ursprünglich Gleichzeitige in eine Reihe auflöst.

Bürgen uns nun diese Thaten des beziehenden Wissens für die Gleichzeitigkeit einer Mehrheit von Vorstellungen, so scheinen ste zugleich die Bedingungen des Stattsindens derselben zu lehren. Nur für unwerbundenes Viele hat das Bewußtsein keinen Raum; es ist nicht zu eng für eine Mannigfaltigkeit, deren Glieder wir durch Beziehungen getheilt, geordnet und verbunden denken. Zwei Sindrücke zugleich, aber ohne irgend ein gegenseitiges Verhältniß vorzustellen gelingt uns nicht; das Bewußtsein bedarf einer Ansichanung des Weges, den es selbst von einem zum andern zurückzulegen hätte; mit dieser umspannt es die größere Vielheit leichter als die kleinere ohne sie. Seine Fassungskraft ist deshalb stei-

gender Ausbildung fähig. Zusammengesetzte sinnliche Bilder wiederholt die Erinnerung leichter, je gesibter wir waren, schon in der Wahrnehmung uns nicht nur leidend ihrem Eindruck hin= zugeben, soudern die Verhältnisse ihrer Theile nachzuzeichnen. Die gleichzeitigen Töne einer Musik werden von Jedem als solche empfunden, aber schwer von dem erinnert, für den sie nur eine zusammenhanglose Bielheit waren; das musikalisch gebildete Dhr faßt sie von Anfang an als ein beziehungsreiches Ganze auf, dessen innere Organisation durch den vorhergehenden Verlauf der Melodie vorbereitet war. Jedes räumliche Bild haftet fester in unserem Gedächtniß, wenn wir im Stande sind, seinen anschau= lichen Eindruck in eine Beschreibung aufzulösen. Wenn wir von dem einen Theile eines Gebäudes sagen, daß er auf dem andern ruhe, einen dritten stütze, gegen einen vierten sich unter bestimmtem Winkel neige, vermehren wir zunächst die Meuge der festzuhalten= den Vorstellungen; aber in diesem sprachlichen Ausdruck durch Sätze verwandelt sich das ruhende Nebeneinander der Theile in eine Reihe von Wechselwirkungen, die zwischen ihnen stattzu= finden scheinen und sie deutlicher gegenseitig verbinden, als die unzergliederte Anschauung. Je reicher die Bildung des Geistes wird, je feiner sie die vereinigenden Beziehungen entlegener Gedanken zu finden weiß, um so mehr wächst die Weite des Bewußtseins auch für Vorstellungen, deren Inhalt nicht mehr durch räumliche und zeitliche Formen, sondern durch Zusammenhänge innerer Abhängigseit verbunden ift.

Erschien uns nun in der Empfindung das Bewußtsein durch die Gewalt der änßeren Reize, die gebieterisch ihre Verücksichtigung verlangen, einer unbegrenzten Vielheit leidentlicher Zustäude zusänglich, so stellt sich dieses Wissen der Erinnerung mehr als eine von dem Geiste ausgeübte beziehende Thätigkeit dar. So lange wir das Verwußtsein als einen Ramn behandelten, in

welchem die Vorstellungen aus eigener Kraft auf und ab sieigen, fehlte es uns an einem Grunde für die enge Begrenztheit seiner Ausdehnung und die Bielheit gleichzeitiger Zuftände konnte uns uicht unmöglich scheinen; natürlicher glauben wir dagegen voraus= setzen zu müffen, daß die Einheit der Seele eine gleichzeitige Menge unverbundener Handlungen ausschließt, und daß sie nur tas umfaßt, mas sie in der Einheit einer einzigen Handlung zu= sammenhalten kann. So schiene die Ansicht, welche das Bor= stellen als einen beweglichen inneren Sinn die Eindrücke hervor= heben läßt, leichter zu der Enge des Bewußtseins zu führen, nach deren Gründen wir fragten. Doch enthält fie noch keinen Rach= weis der Gesetze, nach denen dies wandelnde Licht der beziehenden Aufmertsamkeit die Richtung seines Weges wählt. Richt unbestimmt in das Leere hinaus wird es suchend gehen können, sondern wenn es thätig seine Gegenstände zu erfassen scheint, wird seine Thätigkeit doch nur in der Wahl bestehen, mit der es von den vielen Eindrücken, die sich ihm entgegenkommend aufdrängen, die einen aufnimmt und die andern fallen läßt.

Es sind bekannte Thatsachen, auf die wir hiermit hindeuten. Dag ein neu erzeugter Eindruck die vergeffene Borftellung eines früheren gleichen wiederbelebt oder sie in das Bewußtsein reproducirt, ist das einfachste der allgemeinen Gesetze, welche den Lauf der Erinnerung beherrschen. Aber diese Wiedererweckung ist doch nur insofern von Werth für unser inneres Leben, als sie nicht nur das Vergessene wiederbringt, sondern zugleich das Bewußtsein seiner Gleichheit mit dem neuen Eindruck vermittelt. Neues und Ultes darf deshalb nicht völlig zusammenfallen, sondern beide muffen als zwei geschiedene Fälle der gleichen Borftellung aner= fannt werden, und dies ist nur möglich, sobald beide durch Reben= züge, die sich an sie knüpfen, unterscheidbar sind. Der Gewinn jener unmittelbaren Reproduction beruht daher auf der Möglich= feit, daß der wiedererweckte Inhalt auch die audern mit sich ins Bewußtsein zurückführt, mit denen er früher verbunden war, be= ständen diese auch in Nichts weiter, als in dem dunklen Gefühl

der allgemeinen Gemüthslage, in welche seine frühere Wahrnehmung siel, und die verschieden wäre von der Stimmung, welche seinen neuen Eindruck begleitet. Mit dem Namen der Associationen pflegt man dies gegenseitige Haften der Eindrücke an einander zu bezeichnen, das wir auch in ihrem undewußten Zustande als sortbestehend betrachten müssen, um ihr gemeinschaftliches Hervortreten im Augenblicke der Wiederbelebung zu begreisen. Vergeblich würde sede Bemühung sein, von der Art und Weise diese Haftens irgend eine anschausiche Vorstellung zu gewinnen; nur in seinem Erfolge bemerkdar, ist es an sich aller Beobachtung entzogen und hat nirgends eine Analogie in dem Gebiete der Naturerscheinungen. Ohne deshalb zu fragen, durch welches Bindemittel die Haltbarkeit dieser Vorstellungsverknüpfungen bewirkt werde, können wir nur die Bedingungen zu bezeichnen suchen, unter denen sie auf übrigens unbegreissiche Weise stattsinden.

Alle Affociationen der Borftellungen lassen sid, nun auf den gemeinsamen Gefichtspunkt zurückführen, daß die Seele die Summe aller ihrer gleichzeitigen Zuftände nicht chemisch zu einem einförmi= gen Mittelzustand, wohl aber medianisch als Theile zu einem zusam= menhängenden Ganzen verbindet, und daß fie ebenso die zeitlich ablaufende Neihe ihrer Beränderungen zu einer Melodie verknüpft, in welcher die Glieder am festesten zusammenhängen, die ohne Da= zwischentreten anderer sich unmittelbar berühren. Sede Reproduction beruht dem entsprechend darauf, daß das Wiederbelebte nicht allein auftauchen fann, sondern das Banze mit sich zu bringen ftrebt, deffen Theil es früher bildete, und ans dem Ganzen zunächst den andern einzelnen Theil, mit dem es am engsten verbunden war. Auf diesen gemeinsamen Ausdruck lassen sich die einzelnen Fälle zurückführen, die man zu unterscheiden pflegt. Er umfaßt vor Allem nicht allein die Affociationen der Borftellungen, auf die unser Zusammenhang uns hier zunächst führte, sondern schließt die zahl= reichen Berknüpfungen mit ein, die in ganz ähnlicher Beise zwischen Gefühlen, zwischen Strebungen unter einander oder zwischen Bor= ftellungen und Gefühlen, Gefühlen und Strebungen stattfinden,

und deren mithestimmender Einfluß in einem vollständigen Gemälde auch des Vorstellungslaufes für sich nie übersehen werden darf. Wir finden ferner in ihn eingeschlossen die Afsociation, durch welche die Bilder einzelner räumlicher Gestalttheile einander und das Ganze zurückrufen. Denn jede Ranmgestalt läßt uns ihre Theile entweder gleichzeitig übersehen, oder wir werden uns ihrer in einer Reihen= folge nachbildender Bewegungen unseres Blickes bewußt. Jede an= dere innerlichere Beziehung ferner, durch die wir früher einmal Mannigfaches zu dem Ganzen eines Gedankens verknüpft hätten, würde ebenso uur in einem gleichzeitigen Vorstellen oder in dem ununterbrochenen Zuge eines zeitlich verlaufenden für uns faßbar gewesen sein. Erinnert uns endlich oft ein Eindruck an einen an= dern ähnlichen, mit dem er doch früher nie in gleichzeitiger Wahr= nehmung gegeben war, so erfordert doch auch dieser sehr häufige Vorgang feine besondere Erklärung. Er beruht zum Theil auf der ummittelbaren Wiederbelebung des Gleichen durch das Gleiche; die frühere Vorstellung dessen, was beiden Eindrücken gemeinschaftlich ist, strebt zurückzukehren und führt nun durch mittelbare Neproduc= tion audy die besonderen Züge mit sich, um deren willen das Alte dem Neuen nur noch ähnlich, nicht gleich ift. Einfache Vorstellun= gen, deren Aehnlichkeit in einer ebenso einfachen unfagbaren Ber= wandtschaft ihres Inhaltes besteht, rusen einander mit geringer Leb= haftigfeit hervor; eine Farbe erinnert nur wenig an andere Farben; ein Ton kaum an die Mannigfaltigkeit der Skala; viel kraftvoller reproduciren beide das Ganze, als dessen Theil sie früher auftraten, die Farbe die Gestalt der Blume, an der sie erschien, die Tone die Me= lodie, die mit ihnen begann. Das Wort, als eine Reihe von Tö= nen, erinnert wohl an gleichgebaute, und wir verwechseln es; aber dody lebhafter an das Bild der Sache, mit dem es zu einem affociir= ten Ganzen verbunden war. In zusammengesetzten Vorstellungen pflegt überall die Berbindungsform des Mannigfachen in unserer Erinnerung über den Eindruck zu überwiegen, den die unmittelbare besondere Eigenschaft der Theile gibt; dieselbe Form der Buchstaben erkennt schon das kindliche Ange wieder, ohne durch die Verschiedenheit ihrer Färbung sich aufhalten zu lassen. Auf das Lebhaf= teste erinnern daher Bilder an einander, deren vielleicht ängerst ver= schiedene Bestandtheile doch in gleicher Art der Berzeichnung, nach einem gleichen Schema bes Zusammenhangs sich gruppirten. Die Richtung, welche ber Verlauf der geistigen Ausbildung nimmt, bevorzugt allmählich die eine diefer Reproductionsweisen vor den andern; je häufiger unsere Aufmerkfamkeit auf die gleichen und ähnlichen Verknüpfungsformen des Mannigfachen gerichtet gewesen ift, um fo leichter übersieht sie das Berschiedene, das selbst in diefen vorkommt, und hält die allgemeineren Aehnlichkeiten fest; fie gewöhnt sich, auch die innerlichen und unauschaulichen Zusam= menhänge aufzufassen, und für ihre Erinnerung wird das, was unter allgemeinen Gesichtspunkten begrifflich zusammengehört, näher verwandt, als dasjenige, was feinem Wefen nach einander fremd, nur durch gleichzeitige Wahrnehnung sich im Bewußtsein zufammenfand. Dann pflegt nicht felten die Schärfe des Gedächt= nisses für die Reihenfolge der Vorfälle des Lebens abzunehmen, während seine Trene für die allgemeinen Beziehungen zwischen den Naturen der Dinge wächst. Aber es muß hinreichen, an diefe Berhältniffe erinnert zu haben, deren reiche Mannigfaltigkeit hier zu erfchöpfen völlig unmöglich sein würde.

So ift durch den Mechanismus der Associationen dem Gedansenlauf eine Vielheit möglicher Wege eröffnet, die er einschlagen kann und zwischen denen er wählen muß. Indem nun jede
der eben vorhandenen Vorstellungen alle jene andern wiederzubringen strebt, mit denen sie im Lause des Lebens nach und
nach verknüpft worden ist, wird die Entscheidung darüber, was
von all dieser Fülle in jedem Augenblicke zuerst in das Vewußtsein zurücksehren soll, von einem Zusammensluß verschiedener Bedingungen abhängen. Je größer die Anzahl der ähnlichen Züge
ist, welche irgend eine vergessene Vorstellung mit der eben herrschenden theilt, um so leichter wird sie durch diese wieder erweckt
werden, denn um so zahlreicher sind die einzelnen Fäden des
Vandes, welches beide vereinigt. Aber die wirksame Verwandt-

schaft zwischen ihnen wird doch nicht allein in der Aehnlichkeit ihrer Inhalte bestehen; auch ohne diese Uebereinstimmung kann in sehr mannigfaltiger mittelbarer Weise eine Vorstellung mehr oder weniger eng mit dem Sinne einer eben ablaufenden Gedan= kenreihe zusammenhängen, mit welcher sie frühere Ueberlegungen als wesentlichen Beziehungspunkt, als Bestandtheil, als Beispiel, als begleitendes Phänomen verbunden haben. Selbst eine form= lose Stimmung des Gemüthes wird zwei Vorstellungsgruppen, welche sie mit gleicher Färbung begleitete, trots der Verschiedenheit ihrer Inhalte einander verwandter erscheinen lassen, als andere von ähnlicherem Gepräge. Un die Stelle eines festen Gegensatzes zwischen den Vorstellungen, welcher maßgebend für die Leb= haftigkeit ihrer gegenseitigen Berdrängung oder Wiederbelebung wäre, haben wir daher eine für jeden Angenblick neu bestimmte Größe ihrer Verwandtschaft zu setzen, die sich ändert, wie der Contrast zweier Farben mit dem Hintergrunde wechselt, auf den sie aufgetragen sind. Und ebenso wandelbar ist die andere Bedingung für die Richtung des Gedankenlaufes, die Größe des In= teresses, die jeder Vorstellung zukommt, und welche die Stärke ausmacht, mit der sie im Bewußtsein sich gelten zu machen sucht. Rein fpäterer Augenblick bringt dieselbe Gesammtsumme von Vor= stellungen, Gefühlen und Strebungen und dieselbe förperliche Stimmung wieder, im Zusammenhang mit benen früher bem Eindend die Höhe seines Interesses zugemessen war. Richt mit diesem alten Werthe wirkt er daher für die Bestimmung des weiteren Gedankenlaufes mit, sondern mit dem neubestimmten Grade desselben, den er zu gewinnen vermochte, indem er mit jenem, welchen er früher besaß, in diesen neuen Streit mit neuen Verhältniffen eintrat.

Die Entwicklung eines Vorstellungszuges gestaltet sich unter diesen Bedingungen zu dem wandelbaren und veränderlichen Schausspiel, das wir alle in uns kennen, und dessen scheinbar regestoser Wechsel uns häusig in Verwunderung setzt, weil wir seine leitensten Gründe nie zu übersehen im Stande sind. Denn der volls

ständige Grund für die Gestalt jedes nächsten Augenblickes liegt nur in dem vollständigen Gesammtzustande unserer Seele während bes gegenwärtigen; aber von ihm zeigt uns unsere Selbstbeob= achtung immer nur wenige Bruchstücke; wir werden uns wohl der Reihenfolge unserer vorangegangenen Vorstellungen bewuft, aber nie find wir in der Lage, zugleich die Eigenthümlichkeiten unserer körperlichen Stimmung, unserer Gemütholage, unserer Strebungen, endlich die besonderen Wechselbeziehungen zu zergliedern, in welche alle diese Elemente zu einander verflochten waren. Und doch hängt nur von der Summe aller dieser Bedingungen zusammengenommen auch der kleinste und unbedeutendste Zug unseres Vorstellungslaufes ab; denn nicht in einem sonst leeren Bewustsein ereignet er sich ja überhaupt, sondern nur in der ganzen vollständigen lebendigen Seele, die immer zugleich in jenen andern Richtungen thätig ist und in diesen wieder nicht thätig sein kann, ohne vermöge der Einheit ihres Wesens dessen auch in ihrem Vorstellen eingedent zu sein.

Viertes Kapitel.

Die Formen bes beziehenben Biffens.

Die Berhältnisse zwischen ben einzelnen Vorstellungen als Gegenstände nener Vorsielslungen. — Wechsel des Wissens und Wissen vom Wechsel. — Angeborene Ideen. — Die räumlich zeitliche Weltauffassung der Sinnlickkeit. — Die denkende Weltauffassiung des Verstandes. — Der Begriff, das Urtheil, der Schluß. — Das zusammenssassende Bestreben der Vernunft.

Jede Rede verstehen wir nur, wenn unsere Erinnerung die früheren Worte ausbewahrt, während wir die späteren hören. Und nicht dies allein; auch die Reihenfolge, in welcher die einzelnen uns zugezählt werden, nuß bis zum Schlusse der Rede irgendwie in unserem Bewußtsein wirksam erhalten bleiben; denn nicht ohne diese zeitliche Absolge konnte der Sprechende vollständig die innere Verfnüpfung des Vorstellungsganzen bezeichnen, das er uns mit-

zutheilen wünscht, und der Hörende dürfte die zeitliche Ordnung der Worte erst dann vergessen, wenn er den Sinn dieses Ganzen in sich aufgenommen hat.

Zwei verschiedene Leistungen finden wir hierin eingeschlossen. Ich erwähne diejenige zuerst, die in etwas reicherer Ausführung zu den bekanntesten Erscheinungen gehört: die Fähigkeit, auch in späterer Nacherinnerung eine Reihe von Eindricken, eine Geschichte. Melodie oder Rede, in derselben Aufeinanderfolge ihrer Bestand= theile zurückzurusen, in welcher eine frühere Wahrnehmung sie darbot. Unmöglich wäre offenbar diese geordnete Wiederholung, ebenso unmöglich and schon jene erste verstehende Zusammen= fassung des Mannigfachen in der Wahrnehmung, wenn die zu= rückbleibenden Erinnerungsbilder aller früheren Eindrücke mit denen der späteren unr überhaupt in einen Knäuel verschmölzen; irgend eine bestimmte Gliederung muß sogleich zwischen ihnen gestiftet worden sein und sie mit Auswahl und Abstufung gesondert und verbunden haben. Nur unter dieser Bedingung fann es geschehen, daß der Hörende mit der Bielheit der nach und nach vernommenen Worte einen Sinn verbinde, und daß dem Erinnernden jetzt diese vielen nicht in einem formlosen Schwalle zurückkehren, sondern in derselben Reihenfolge, die sie in der ursprünglichen Wahr= nehmung hatten, vor seinem Bewußtsein sich wieder entwickeln.

Man hat weitere Rechenschaft von der Art dieser Gliederung zu geben versucht. Wenn eine Reihe sinnlicher Reize nach und nach auf und einwirft, so begegne schon der erste einer hemmen= den Rückwirfung von Seiten des übrigen Inhalts, den er stets im Bewußtsein bereits vorsinde; unvermeidlich werde deshalb die Stärfe des von ihm erzengten Eindrucks schon eine Berminderung bis zu dem Augenblicke erlitten haben, in welchem der zweite Reiz der Reihe zu unserer Wahruchunng konnnt. Nicht mit dem ursprünglichen Eindruck des ersten Reihengliedes, sondern umr mit dem nech vorhandenen abgeschwächten Klarheitsreste desselben, ver= bindet sich nun der Eindruck des zweiten Gliedes, denn diesen Rest allein trifft es im Bewußtsein noch wirklich an. Auch diese

Berbindung aber unterliegt demfelben hemmenden Einfluß, und beide Bestandtheile derselben werden eine neue Berminderung ihrer Stärke bis zu dem Zeitpunkte erlitten haben, in welchem der dritte Reiz unsere Wahrnehmung erweckt. Auch dieser dritte verknüpft sich daher weder mit dem ersten selbst, noch mit dem zweiten selbst, am wenigsten gleich innig mit beiden; er kann sich nur zu dem gesellen, was er jetzt noch im Bewußtsein vorfindet, zu jener Combination nämlich, in welcher ein zweiter Klarheits= rest des ersten Eindrucks mit einem ersten Rlarheitsrest des zwei= ten verbunden ift. Die Fortsetzung dieser Betrachtung würde mit= hin zeigen, daß jeder spätere Eindruck sich mit einer Gruppe ver= knüpft, die für keinen andern die gleiche ist, und in welcher jedes frühere Glied der Reihe durch einen um so schwächeren Rlarheits= rest vertreten ist, je länger die Reihe geworden und je näher es selbst an deren Anfange liegt. Die Wiedererinnerung der Reihe folgt dann denselben Abstufungen. Das Anfangsglied, wenn seine Vorstellung im Bewußtsein auf irgend eine Art erneuert worden ist, hebt nicht auf einmal und mit gleicher Kraft alle übrigen Glieder empor; erst wenn es selbst bis zu jenem ersten Klarheitsreste gehemmt ist, mit dem in der ursprünglichen Wahrnehmung sich das zweite Glied verbunden hatte, zieht es nun auch dies zweite in das Bewußtsein zurüd; erst dann tandit das dritte Glied auf, wenn gegen den Widerstand, den die übrige Anfüllung des Bewußtseins auch diesem Vorgang leistet, die Wiederbelebung des zweiten gelungen und die Combination der ersten beiden bis zu dem Marheitsreste gehemmt ift, mit dem allein dies dritte Glied sich früher verknüpfen konnte.

Wenn es nur um einen Grund für die Ordnung zu thun wäre, in welcher die Erinnerung die Glieder der wahrgenommenen Neihe wiederholt, so reichten einfachere Betrachtungen aus. Wenn einmal eine Mehrheit von Eindrücken der Seele in zeitlicher Folge zukommt, so werden diejenigen am innigsten oder ausschließelich sich sich zwieslich sich verknüpfen, die unmittelbar, ohne ein anderes Glied zwisschen ihnen, auseinander folgen. Denn worin auch immer Grund

und Wesen der Vorstellungsverbindung, für die wir den Namen der Affociation brauchen, und worin auch immer die Abstufung in der Innigfeit dieser Berbindung bestehen mag: unter allen Umständen wird doch ein mittleres Glied zwischen zweien das bessere Recht der engen Verknüpfung mit jedem von beiden haben und durch sein Dazwischentreten beide von einander trennen. Wiederholt daher die Seele in zeitlicher Folge die einst ihr ebenso zugekommenen Wahrnehmungen, so kann der Weg dieses Erinnerns von dem ersten Glied zu dem dritten nur durch das zweite gehen, und nicht die Innehaltung dieser Richtung, sondern nur die Ab= weichungen von ihr würden befonderer Erklärung bedürfen. Allein daß überhaupt die Erinnerung in zeitlicher Abfolge die Eindrücke wiederholt, welche die erste Wahrnehmung zeitlich nach einander aufnahm, ift nicht ebenso selbstwerständlich. Dies Nacheinander der Wahrnehmung war das Mittel und der Grund, die einzelnen Eindrücke in Beziehungen von abgestufter Innigkeit zu verbinden; wenn aber zwischen dem Augenblick der vollendeten Wahrnehmung und dem der Erinnerung die ganze Neihe vergessen ruht, so ist fie mit der ganzen so erworbenen Gliederung aller ihrer Bestand= theile gleichzeitig und auf einmal vorhanden. Warum erweckt nun die Erinnerung nicht das Ganze auf einmal, als eine gleichzeitige Mannigfaltigkeit, deren Theile unter einander nur mit jenen Abstufungen der Engigkeit verbunden sind? Auf diese Frage suchte die Ansicht zu antworten, deren wir gedachten. In den Bemmungen der Vorstellungen durch einander und in der Austrengung, durch welche gegen solche Hemmung eine vergeffene Vorstellung wieder in das Bewußtsein zurückgebracht wird, sah sie Vorgänge, die an sich des Zeitverlaufs zur Erreichung ihres Zieles bedürfen; nur nach und nach, indem in bestimmten Zeitpunkten bestimmte Alarheitsgrößen der Vorstellungen wiedererrungen worden sind. treten daher die wirksamen Beranlassungen wirklich ein, welche der Reihe nach die mit jenen Marheitsresten verbundenen Glieder der ursprünglichen Wahrnehmungskette zurückführen.

Aber wichtiger ist uns die andere zweite Leistung, die wir

oben sowohl in dem ersten verstehenden Anhören einer Rede als in der Nacherinnerung ihres Ablaufs nachzuweisen versprachen. Zum Berständniß reichte es nicht hin, daß die gehörten Worte nach einander folgen; die früheren mußten aufbewahrt bleiben neben den späteren; auch die Erinnerung einer Reihe bringt nicht in jedem Angenblick nur ein Glied wieder, sodaß vor und hinter ihm Nichts im Bewußtsein wäre; vor diesem Gliede senken sich noch die schwindenden Bilder der früheren, hinter ihm heben sich bereits die aufsteigenden der späteren Eindrücke. Aber das Ber= ftändniß erfordert mehr; es reicht nicht hin, daß diese geordieten und abgestuften Beziehungen zwischen den einzelnen Vorstellungen bestehen, oder daß in regelmäßiger Abfolge die Erinnerungs= bilder derselben im Bewußtsein vorüberziehen. Räme Richts an= deres hingu, so ware die Seele und ein Schanplatz, auf welchem thatsächlich ein Zusammenhang des Vorstellens oder ein Wechsel des Wiffens ftattfände; ein Vorstellen dieses Zusammenhangs aber oder ein Wiffen von diesem Wechsel würde erst in einem Beobachter entstehen können, der mehr verstände, als Zustände in sich auf einander folgen zu lassen; der es verstände, in einem zweiten und höheren Bewußtsein jene Thatsachen, die stattfindenden Beziehungen zwischen jenen gleichzeitigen oder abwechselnden Borftellungen, zusammenzufassen und zu beurtheilen.

In der That nun bedürfen wir freilich dieses andern Zuschauers nicht; denn dadurch ist die Seele ja Seele, daß sie Ansderes und sich selbst zu beobachten vermag. Aber dazu glauben wir dennoch Grund zu haben, diese ihre eigenthümliche Fähigkeit ansdrücklich im Gegensaße zu dem Mechanismus der Wechselswirfungen zwischen ihren unmittelbaren Vorstellungen hervorzuscheben. Man tänscht sich gewiß, und nicht ohne nachtheilige Folgen des Irrthums, wenn man dies Wissen vom Wechseld des Wissens blos aus dem Vegriffe der Seele als eines vorstellenden Wesens und ans der Einheit ihrer Substanz als eine selbstwersständliche der Erwähnung kann bedürftige Folge zu begreisen glaubt. Dem zuerst der leere Vegriff dieser Einheit kaun uns

wohl zu der unbestimmten Forderung irgend einer durchdringen= den Verfnüpfung zwischen allen Zuständen veranlassen, die diesem einen Wesen begegnen fonnten; in welcher Form aber diese Ber= tnüpfung stattfinden müßte, würden wir nicht errathen; einer jo wenig charafterisirten Verpflichtung würde die Seele in der That schon durch jene Verkettungen der Ussociation und Reproduction zu entsprechen scheinen können, die ja wirklich ihre Bor= stellungen in gegenseitigen Zusammenhang bringen. Auch dies aber würde nicht ausreichen, die Nothwendigkeit des zusammen= faffenden Wiffens vom Wechsel des Wiffens durch den Zusatz be= gründen zu wollen, daß das einheitliche Wesen der Seele zugleich ein vorstellendes Wesen sei. Wahrscheinlichteit, obwohl nicht Gewißheit, hat allerdings der Gedanke, daß die Seele die Fähigkeit des Vorstellens, in welcher ihre unterscheidende Eigenthümlichkeit besteht, in der That auch auf jede Beraulassung ausübt, welche geeignet ist, zu ihrer Ausübung aufzufordern; wahrscheinlich ist es also an sich schon, daß auch die Berhältnisse, welche zwischen ihren einzelnen Vorstellungen eingetreten sind, zu neuen Reizen für sie werden, auf welche sie wieder mit einer Handlung des Vorstellens antwortet. Und da die Erfahrung uns nun lehrt, daß wirklich geschieht, was wir hier erwarten zu können glaubten, so entsteht allerdings der Schein, als ginge alles Wissen um die Zusammenhänge der Vorstellungen und um ihren Wechsel als jelbstwerständliche Zugabe aus der Thatsache dieser Zusammenhänge und dieses Wechsels selbst hervor.

Wenn wir im Gegensatz zu diesem Schein sür nothwendig halten, dies zusammensassende und beziehende Bewußtsein als eine neue Thätigseitsäußerung der Seele abzutrennen und auszuzeichenen, so wünschen wir durch diese Sonderung eine Folgerung abzuschneiden, die uns irrig scheint. Aus der Zergliederung eines äußern Sinnesreizes, und ohne die Ersahrung zu befragen, können wir nicht vorher bestimmen, ob er als Ton oder als Farbe werde empsunden werden. Bergleichen wir aber zwei ähnliche Reize, von denen wir aus Ersahrung wissen, daß sie um ihrer

Form willen beide als Tone gehört werden, und dürsen wir vor= aussetzen, daß die Thätigkeit des Hörens unter dem gleichzeitigen Eindrude zweier Reize das Berfahren nicht andert, mit dem fie einen einzelnen für sich aufnehmen würde, so können wir daran denken, das Ergebniß des Zusammenwirkens beider Tone als Erfolg ihrer Wechselwirfung zu berechnen. Dieser Bersuch würde dagegen sruchtlos werden, wenn die Thätigkeit des Hörens durch jeden Wechsel in der Zahl und dem Verhältniß von Tönen, die gleichzeitig an sie Auspruch machen, zu einer Abanderung der Gefetse bestimmt würde, nach denen sie auf jeden einzelnen zurück= wirkt. Was fie dann in jedem dieser Fälle wirklich hörte, würde sich nicht aus der bloßen Berechnung der Eindrücke, welche die Töne einzeln gemacht haben würden, und der zwischen diesen Eindrücken entstehenden Wechselwirkungen errathen: man müßte noch einmal fragen, wie diese ganze Summe von Thatsachen auf die hörende Thätigkeit einwirkt, und welche neuen und eigenthüm= lichen Rückwirkungen sie in ihr veranlaßt.

Ich habe an einer früheren Stelle (S. 204) diese allgemeine Betrachtung ausgeführt, nach welcher wir von den einfachen Bor= stellungen, die uns für erfte Rüdwirkungen der Seele auf un= mittelbare Reize der Außengewalt galten, geistige Thätigkeiten höherer Ordnung unterschieden, als Rückwirkungen zweiten Grades, angeregt durch die Verhältnisse, welche zwischen jenen ein= facheren einzelnen Acten der Seele entstanden sind. Jumer von neuem als Reize höherer Ordnung schienen uns diese Berhältnisse auf das ganze Wesen der Seele einzuwirken und Fähigkeiten defselben zur Aengerung zu locken, zu deren Ausübung jene ein= facheren Reize erfter Ordnung keine Anregung gaben; nicht selbst= verständlich aus der Betrachtung dieser veraulassenden Ursachen schienen uns diese neuen Rückwirkungen ableitbar; sie konnten in Formen geschehen, die aus der Beschaffenheit der Bedingungen, die sie hervorriesen, unerklärbar wären, erklärbar uur ans der eigenthümlichen Erregbarkeit der Seele, die miterzeugend in ihnen sich äußert. Diese Betrachtungen unn wenden wir auf den vor=

Tiegenden Fall an. Käme es uur darauf an, das Wissen vom Wechsel des Wissens als ein bloßes Gewahrwerden der Verhältnisse zwischen den Vorstellungen zu begreisen, ohne daß im Gewahrwerden Neues zu ihnen hinzukäme, so wäre die Umskändlichkeit unserer Ueberlegung überstüssig. Aber dies zusammenfassende
Wissen geschicht in Formen, die uns nicht in den zusammenzusassenden Thatsachen bereits gegeben scheinen, in Formen, welche
nicht so einsache Erzenguisse gewisser Vorzänge im Vorstellungsverlauf sind, daß sie mit begreislicher Nothwendigkeit überall entstehen müßten, wo diese Vorzänge sich ereignen; wir halten sie sür abhängig von einer neuen Seite in der Natur der Seele,
die bisher noch nicht zur Leußerung kam, und die auch dann eine
besondere Beachtung ersordert, wenn sie thatsächlich eine überalt
vorhandene, nur in unserer Definition noch nicht berücksichtigte
Eigenschaft seder Seele ist.

Frühere Zeiten haben von angeborenen Ideen gesprochen, die, dem menschlichen Geiste vor aller irdischen Erfahrung ange= hörend, einen unverlierbaren Theil seines Wesens bisveten. Dhne immer genau zu prüfen, welche Merknale es sein müßten, durch die ein Gedanke diesen vorzeitlichen Ursprung beweisen könnte, hat man die Grenzen dieses ursprünglichen Besitzes von Erkennt= niß weit genng gezogen und Alles, was dem gebildeten Menschen am höchsten gilt, den Glauben an Gott, an die Unsterblichkeit der Seele, an die Freiheit des Willens sicherer zu stellen gesucht durch Einreiljung in den Schatz der Wahrheiten, welche nicht die triigliche und unvollstäudige Erfahrung, sondern die ewig gleiche Natur unseres geistigen Wesens uns darbiete. Die Willführlich= teit solcher Unsichten hat der erste Aufschwung unserer nationalen Philosophie durch die Annahme begrenzt, daß allerdings wohl dem menschlichen Geiste eine Mehrheit angeborner Iden zukomme, aber nicht solcher Ideen, welche irgend eine Thatsache oder einen

einzelnen Zug des Weltbaues enthüllen, sondern nur solcher, welche die allgemeinen Beurtheilungsgründe ausdrücken, nach denen unser Denken jeden noch zu erwartenden möglichen Gehalt der Wahrnehmung auffassen und verarbeiten umf. Aller Inhalt unserer Gedanken komme uns mittelbar oder unmittelbar von der Erfahrung, aber nicht ebenso die Regeln, nach denen wir beziehend, vergleichend, urtheilend und solgernd diesen Inhalt verbin= den und trennen, von einem zu dem andern übergehen. Duelle sei nicht außer uns zu suchen; das Gesühl der nothwendigen und unausweichlichen Giltigkeit, mit dem sie unserem Bewußtsein sich ausdrängen, bürge uns vielmehr dafür, daß sie von dem abstammen, von dem wir uns nie trennen können, von der eigenen Natur nämlich unseres geistigen Wesens. Ansgerüstet mit diesen Weisen der Aussassung stehen wir der Mannigfaltigkeit der Eindrücke gegenüber, welche die Außenwelt in uns veranlaßt hat; durch ihre Unwendung erst wird die thatsächlich vorhandene Summe der innern Zustände für ums zur Erkenntniß. Go bringen wir, uns eingeboren, die anschausichen Formen des Rammes und der Zeit jenen Gindrücken entgegen, deren gegenseitige Berhältniffe sich nun sür uns in das Rady= und Rebeneinander der sinnlichen Erscheinungswelt verwandeln; so treten wir mit der unabweisbaren Boraussetzung, daß alle Wirklichkeit auf der Grundlage beharr= licher Substanzen beruhen müsse, an welche sich abhängig und unselbständig die wandelbaren Gigenschaften knüpfen, mit der Ge= wißheit serner, daß jedes Ereigniß durch einen urfächlichen Zu= sammenhang als Wirkung an seine Vorangänge gebunden sei: mit dieser uns eingeborenen Zuversicht treten wir zur Beobach= tung des gegebenen Inhaltes hinzu und verwandeln seine Wahr= nehmung, indem wir diese Grundfätze unserer Benrtheilung auf ihn anwenden, in die Erkenntniß eines durch innerlichen Zusam= menhang in sich abgeschlossenen Weltganzen.

Manches an diesen Ansichten, die den Gedankengang unserer Wissenschaft noch immer in weiter Ansdehnung beherrschen, wird innerhalb der Wissenschaft selbst anders gesaßt werden müssen.

Der ungeeignete Name angeborener Ideen wird uns nicht ver= leiten dürfen, jene Grundfätze unseres Erfennens, oder die Begriffe, mit denen man sie furz zu bezeichnen pflegt, die Borftel= lung des Naumes, der Zeit, des Dinges, der Ursache und die andern, die vielleicht von gleichem Werthe sich auschließen, als einen ursprünglich bewußten Besitz des Geistes zu betrachten. So wenig in dem Steine der Funke als Junke schon vorher ruht, ehe der Stahl ihn hervorlockt, so wenig werden vor allen Ein= drücken der Erfahrung jene Begriffe vor dem Bewußtsein fertig schweben und ihm in seiner Ginsamkeit die Unterhaltung gewäh= ren, die uns etwa die Betrachtung eines Werfzeuges vor dem Zeitpunft seines möglichen Gebrauches verschaffen fonnte. Selbst in unserm späteren durch Erfahrungen ausgebildeten Leben treten sie selten in dieser Gestalt vor unsere Aufmerksamkeit; in uns vorhanden ist nur die unbewußte Gewohnheit, nach ihnen zu han= deln und in der Erfenntniß der Dinge zu verfahren; einer ab= sichtlichen Ueberlegung bedarf es, um sie, die lange unbemerkt die leitenden Triebfedern unserer Beurtheilungen gewesen sind, selbst zu Gegenständen unseres Vorstellens zu machen. In keinem anbern Sinne sind sie mithin angeboren, als in dem, daß in der ursprünglichen Natur des Geistes ein Zug liegt, der ihn nöthigt, unter den Anregungen der Erfahrung unvermeidlich diese Auffassungsweisen des Erkennens auszubilden, und daß andererseits nicht der Inhalt der Erfahrung allein sie ihm schon fertig zur bloßen Aufnahme überliefert, sondern daß es eben dieser Natur des Geistes bedurfte, um durch die Eindrücke der Erfahrung zu ihrer Bildung getrieben zu werden.

Und in soldzer Fassung wird die allgemeine Richtigkeit dieser Ansicht kaum für widerlegt zu halten sein durch die mannigsachen Bersuche, die Entstehung aller jener Grundzüge des Denstens aus dem Mechanismus des unmittelbaren Vorstellens allein nachzuweisen. Die Sprache, indem sie von einer Ursache, von einem Ursprung, von Abhängigkeit und dem Hervorgehen der Folge ans dem Grunde spricht, erinnert uns allerdings durch diese Nas

men an die einzelnen Thatsachen und Formen der Ersahrung, auf deren Beranlassung wir uns am leichtesten des inneren Zu= sammenhanges bewußt wurden, den jene ursprüngliche Natur unserer Bernunft zwischen dem Mannigfachen voraussetzt. Aber eine genauere Neberlegung wird uns doch stets zu dem Glauben zurückführen, daß durch alle jene Bevbachtungen dem Geiste nur Gelegenheit gegeben wurde, sich einer ihm eingebornen Wahrheit zu erinnern, und daß sie selbst für sich allein uns die allgemeinen Grundsätze der Beurtheilung aller Dinge nicht überliefern konn= In welchen fein abgemessenen Beziehungen auch innner unsere Vorstellungen sich befinden mögen, alle ihre innere Ord= nung würde nicht von selbst den Gedanken einer nothweudigen Berbindung zwischen ihnen erzeugen, wenn nicht die Natur des Geistes ihrerseits die Forderung einer solchen erhöbe. Niemals wird die genaueste Kenntniß der mechanischen Wechselwirkungen zwischen den einzelnen Borstellungen zu einer Erklärung der Art führen, wie jene allgemeinsten Voranssetzungen über den Zusam= menhang aller Dinge in unsern Geist kommen, wenn wir nicht in ihm einen Drang zu ihrer Erzeugung anerkennen, den wir in unsern Begriff von seiner ursprünglichen Natur mit aufnehmen müssen. Darin besteht die wahre Ginheit des Geistes, die ihn als Geift von der Einheit jedes andern Wesens unterscheidet, daß er nicht nur seine verschiedenen Zustände zu einem Mechanismus der Wechselwirkung unter einander zusammendrängt, sondern über= dies durch die beziehende Thätigkeit, die er in jenen Berfahrungs= weisen des Erkennens ausübt, dieses Mannigfaltige der Eindrücke in dem Sinne eines zusammenhängenden Ganzen zu deuten und es in das Bild einer Welt zu verwandeln strebt, in deren innerlicher Verknüpfung er den Widerschein seiner eigenen Gin= beit findet.

Versuchen wir die einzelnen Leistungen zu überblicken, in welchen die Aufgabe dieses vereinigenden und beziehenden Wissens nad, und nad, gelöst wird, so gedenken wir zuerst jener Einheit der Scele noch einmal, die noch nichts Anderes bedeutet, als die Identität des wahrnehmenden Subjects, in welchem die Eindrücke aus verschiedenen Theilen der Angenwelt und aus verschiedenen Zeiten sich sammeln. Sie bildet die erste nothwendige Bedingung für jede That des Beziehens, die später möglich werden soll, aber sie ist nicht die zureichende Bedingung für die Entstehung solcher Thaten. Run blieb allerdings unsere leberlegung nicht bei die= sem leeren Bedanken einer substantiellen Einheit der Seele über= hanpt stehen; die Erfahrung lehrte uns Gesetze des Wirkens fennen, durch welche die innern Zustände dieses geistigen Wesens und ihre wechselseitigen Einflüsse sich auszeichnen; wir sahen, wie der Mechanismus der Affociation und Reproduction einzelne Eindrücke enger verband als andere, und wie in die bunte Menge der auf= bewahrten Eindrücke eine Gliederung kam, die Aehnliches zusam= menbrachte, Unähnliches von einander schied. Doch auch diese zweite Leiftung, alle diese Gesetze des Vorstellungsverlaufs schufen an sid, nur Beziehungen zwischen den einzelnen Acten der vor= stellenden Thätigkeit, geordnete Gegenstände einer späteren mög= lichen Anschauung; sie ließen den beobachtenden Blick vermissen, der diese Ordnung wahrnimmt und sie deutet. Dieser Blick des geistigen Auges begegnet uns zuerst in einer dritten Leistung, in den Anschauungen des Raumes und der Zeit, in welche das ver= einigende und beziehende Thun des Geistes die gegenseitigen Ber= hältnisse der Eindrücke wie in eine eigne neue Sprache übersett.

Wohl mag es scheinen, als wenn jede zeitlich ablanfende Reihe von Eindrücken eben dadurch, daß sie abläuft, von selbst uns als ein zeitliches Nacheinander auch erscheinen müsse; und ebenso würde die ränmliche Ordnung des Mannigsaltigen nur des Gewahrwerdens überhaupt bedürsen, aber seiner besondern Thätigseit des Geistes, welche dies Gegebene änderte, oder die Formen erst aus sich selbst erzeugte, in denen es ihm erscheinen

wird. Aber vielmehr, eben sofern eine Reihe von Eindrücken zeit= lich in uns abläuft, ist sie niemals in unserem Bewußtsein als ein Ganzes, sie ist auch nicht in ihm als ein zeitlich geordnetes Mannigfache vorhanden; ihres Vorübergehens und ihrer inneren Gliederung im Vorübergehen werden wir doch nur inne, wenn wir in einer ungetheilten That des Wissens schon vergangene und noch gegenwärtige Glieder der Rette zusammenfassen und ihre gegenseitigen Verhältnisse auf einmal übersehen. Berlaufen daher unsere inneren Zustände wirklich in zeitlicher Ordnung, gegen welche natürliche Annahme wir schwer zu behandelnde Einwürfe nicht hier bereits vorbringen wollen, so sind doch diese wirklichen Zeitverhältnisse unserer Eindrücke nur Bedingungen, welche unsere Seele nöthigen, durch eine neue und eigenthümliche Rückwirfung nun aus sich felbst auch die Unschauung der Zeit hervorzu= bringen, und welche sie zugleich befähigen, in dieser angeschauten Zeit jedem einzelnen Eindrucke die ihm zukommende Stellung anzuweisen.

Was uns schwieriger hier scheint, ist uns deutlicher an dem andern Beispiele, dem Raume. Denn eine räumliche Ausdehnung, Größe und Lage werden wir den Eindrücken der Dinge in uns nicht beizulegen meinen; wie groß der vorgestellte Inhalt sein mag, unsere Vorstellung von ihm breitet sich doch nicht in unserer Seele zu gleicher räumlicher Ausbehnung aus. Mögen wir daber unentschieden laffen, ob die Welt außer uns diese rämuliche Wirklichkeit, in der wir sie zu sehen glauben, an sich selbst besitt oder nicht besitzt: die Eindrücke, die sie uns mittheilt, sind in unserem Geiste in beiden Fällen raumlos neben einander wie die gleichzeitigen Töne einer Musik, und alle wechselseitigen Beziehun= gen zwischen ihnen sind nicht Berhältnisse der Lage, der Richtung und der Ausdehnung, soudern den abgestuften Berwandtschaften: zu vergleichen, die auch die Tone durch unräumliche Intervalle von einander scheiden und auf einander beziehen. Ans dieser Welt der ranmlosen Eindrücke bildet die Seele die Anschannng der räumlichen Welt, nicht weil das Aeußere räumlich war, son=

dern weil der Raum ein Wort ihrer eigenen Sprache ist, in welche sie die unräumlichen Erregungen übersett, die sie von jenem empfing. Und ebenso wie wir, an die Ausdrucksweise der sinn= lichen Anschauung gewöhnt, uns die harmonischen Beziehungen der Töne in die räumlichen Symbole der Höhe und Tiefe, des Auf- und Absteigens durch Intervalle zurückübersetzen, so ließ die Seele durch die ursprünglichen überfinnlichen Beziehungen der Eindrücke sich darin leiten, jedem einzelnen zu jedem andern seine Stellung in der von ihr geschaffenen Rannwelt des Vorstellens anzuweisen. Beide mithin, Zeit und Raum, zeitliche und räum= liche Verhältnisse der Eindrücke sind nicht etwas Fertiges, das unsere wissende Thätigkeit auf ihrem Wege fände und aufläse; Beides erzeugt sie selbst. Db wir Recht hatten, zu sagen, daß fie die Beziehungen der Eindrücke und der äußeren Gegenstände in eine neue, nur ihr selbst eigene Sprache übersetze, mag dahin geftellt bleiben. Bielleicht ist die Außenwelt an sich selbst eine räumliche; vielleicht verlaufen Ereignisse wirklich in einer Zeit; dann hat unfer Bewuftfein, indem co seine eigene Sprache redete, zugleich die getroffen, welche auch die Sprache der Dinge ist; aber seine Thätigkeit war darum weder eine andere noch eine weniger eigenthümliche. Denn auch wir, die wir unter einander dieselbe Sprache und dasselbe Denken haben, flößen nicht dem Andern unmittelbar den fertigen Sinn unserer Gedanken ein; auch er vernimmt zunächst nur den an sich bedeutungslosen Schall des Wortes und muß durch eigene Thätigkeit aus ihm sich dieselbe Borftellung bald eines sinnlichen Gegenstandes, bald einer über= sinnlichen Beziehung, bald eines Ereignisses wieder erzengen, die wir ihm mitzutheilen strebten.

Es ist eine unbewußte Wirksamkeit unseres Geistes, durch welche auf diese Weise das räumliche Bild einer umgebenden Welt und die Auschauung eines zeitlichen Flusses der Ereignisse um uns und in uns entsteht; niemals werden jene ursprünglichen Berhältnisse der Eindrücke, deren Abstufungen wir in diesen Vormen deuten, in ihrer eigenen wahren Gestalt Gegenstände unseres

Bewustfeins; niemals sehen wir unserer eigenen Thätigkeit zu. wie sie diese räumlich zeitliche Welt aufbaut, die vielmehr stets fertig uns unmittelbar gegeben scheint und uns einen mühelosen Giublick in ihre Mannigfaltigkeit gestattet. Aber in anderer Beise verräth diese sinulide Beltauffassung doch überall die Spuren eines beziehenden Wissens, das über ihre einzelnen Theile sich verbreitet hat. Denn niemals beschränkt sie sich in der That auf die Darftellung eines rännlichen Rebeneinander und einer zeitlichen Folge; selbst dies sinnliche Bild der Welt ist überall von Gedanken einer stufenweis gegliederten inneren Abhängigkeit durchzogen, ohne welche seine auschauliche Ordnung für une unverständlich sein würde. Richt nur wie ein Spiegel gibt das Bewußtsein die Gestalt des Aeußeren; indem es einzelne Theile derfelben zu kleineren Ganzen zusammenfaßt und sie gegen ihre Umgebungen abgrenzt, bringt es Theilstriche an, die so nicht in der unmittelbar gegebenen Bilde liegen, sondern von der Boranssetzung einer ungleichen inneren Zusammengehörigkeit ausgehen, die zuweilen wohl das Entferntere stärker verknüpft, als das Benach barte. Zu dieser neuen Ordnung des Sinnes und der Beden tung, in welche wir das sinnlich Wahrgenommene bringen, führ uns zum Theil der natürliche Mechanismus unserer Vorstellungs associationen, ohne doch allein dieses Werk zu vollenden. Inden er die früheren Wahrnehmungen festhält und sie wieder auftan den läßt, wenn der veränderte neue Eindruck doch durch einzeln: beibehaltene Züge an sie erinnert, bringt er nach und nach da Material zu einer zusammenhängenden Erfahrung herbei, derei wirkliches Zustandekommen body nur durch die eingreifende Thätig feit des Denkens erfolgt.

Gar Vieles führt die äußere Wahrnehmung räumlich und zeitlich verbunden unserm Bewußtsein zu, was durch keine Ge

neinschaft des Sinnes verknüpft, sondern fremdartig unter ein= inder, um einem besonderen Zufalle sein augenblickliches Beiannnensein verdankt. Die Erinnerung wiederholt tren und unbefangen, was ihr die Wahrnehmung bot; sie bringt das Zu= ammenhanglose mit gleicher Genanigkeit wieder, wie das innerlich Berwandte, und wirft unsern Vorstellungslauf durch ungeeignete Uffociationen, die sich an einzelne Eindrücke geknüpft haben, aus er stetigen Richtung heraus, die er durch die Reihenfolge ein= under begründender Gedanken nehmen könnte. Aber der Geist degnügt sich nicht damit, sich von dem Mechanismus der Wahr= whunng und Erinnerung Verbindungen der Vorstellungen auf= rängen zu laffen; als eine beständige kritische Thätigkeit sucht as Deuten jede derselben auf die Rechtsgründe zurückzuführen, velche die Verbindung des Verbnudenen bedingen und das Zu= ammenseiende als ein Zusammengehöriges erweisen. So trennt 8 von einander die Eindrücke, die ohne inneren Zusammenhang ich in der Seele zusammenfanden, und erneuert bestätigend die Berknüpfung derer, denen die innere Berbindung ihres Inhaltes in Recht auf beständige Gesellung gewährt. In allem diesen Thun wird es geleitet und unterstützt durch denselben mechanischen Borftellungsverlauf, den es berichtigt; denn er selbst, indem er urch neue Wahrnehmungen den früheren widerspricht oder sie bestätigt, führt seine eigene Verbesserung durch die allmähliche Zonderung herbei, die auf diesem Wege unvermeidlich das Fremd= utige scheidet und das Verwandte zusammenbringt. Dennoch ist r allein nicht das Denken und vollzieht nicht felbst die Aufaben, die wir diesem stellen.

Dft wiederholte ähnliche Vorstellungen werden nicht allein n ihrer ganzen Eigenthümlichseit aufbewahrt, sondern neben ihnen dichen sich zugleich allgemeinere und unbestimmtere Vilder, welche as Gleichartige der einzelnen auffammeln und ihre Unterschiede derwischen. Aber die bloße Gegenwart dieser Vilder, welche der nechanische Vorstellungslauf für sich erzeugt, ist noch nicht gleiche usen dem Begriffe, in dessen Form das Denken dieselbe Man=

nigfaltigkeit auf ihr gleichartiges Allgemeine zurückführt. Denn in diesem ist überall der Nebengedanke einer gesetzgebenden Regel mitvorhanden, durch welche die einzelnen Züge des Allgemeinen nicht nur als eine thatsächliche Verknüpfung, die in vielen Einzelnen sich wiederholt, sondern als ein zusammengehöriges Ganzes erscheinen, in ihrer Verbindung durch den untheilbaren Sinn des Wesens verbürgt, bessen Bild sie sind. Es kommt wenig darauf an, wie ausgebildet unser Wissen um den Grund und die Bedeutung dieser Zusammengehörigkeit ift; daß sie überhaupt von uns gefühlt wird, und daß wir die bloße Summe vereinigter Merkmale, welche uns der Vorstellungslauf an sich bietet, in den Gedanken eines Ganzen verwandeln, scheidet hinlänglich unsere Auffassung von dem bloken Bilde selbst. Diese Berwandlung aber vollzieht beständig auch das ungeübteste Denken, wenn es einen Namen der Sprache ausspricht; noch mehr, wenn es dem Namen den Artikel voranschickt und das Wahrgenommene als irgend ein Das bezeichnet, hat es schon kräftig genug und unverkennbar diese Ber= einigung der zusammengesellten Züge des Bildes in den Gedanfen eines innerlich untheilbaren Ganzen vorgenommen.

Der Lauf der Wahrnehnungen zeigt uns oft zwei Eindrücke verbunden, die eine bald kommende neue Empfindung uns getrennt darstellt, während eine dritte ihre frühere Verknüpfung wieder bestätigt. Kein Grund konnte uns veranlassen, in jener ersten Wahrnehmung das Verbundene zu trennen, wir nahmen es unbefangen als an einander hängend hin; der letzten erneuerten Wahrnehmung dieser Verbindung stellt sich dagegen die Eriunerung an die inzwischen gemachte Veodachtung ihrer Ausschlung entgegen; beide Eindrücke werden unn nicht niehr in jener argslosen Weise, wie sie uns die erste Auschauung darbot, aneinander haften, sondern durch den Nebengedanken ihrer möglichen Trensung auseinander gehalten werden. Der Vanm, zuerst blühend oder besandt gesehen, wird uns ein einziges Vild gewähren, dessen Theile alle mit gleicher Innigkeit zusammenhängen; die solgende Wahrnehmung des entlandten stört dieses Vild, und auch wo es

nen durch wirkliche Auschanung gegeben wird, ist es nun für uns in die Vorstellung der feststehenden Form des Stammes übergegangen, an den als veränderliche, vergängliche Theile die Blätter sich knüpfen. Solche Trennungen und Verbindungen der Borftellungen sind das, was wir denkend in der Form des Ur= theils ansdrücken; aber wir sagen im Urtheil mehr, als sie selbst enthielten. Indem wir vom Banme sagen, er sei grün, fassen wir ihn unter der Form eines selbständigen Dinges, an dem die Farbe in jener Weise veränderlich und abhängig hafte, in welcher überhanpt Sigenschaften ihren Trägern zukommen. Dieses mitge= dachte Verhältniß zwischen Ding und Eigenschaft ift der Grund, auf welchen wir jene eigenthümliche Verknüpfung unserer Vorstel= lungen zurückführen, die ebenso sehr das Verbundene auseinander= hält, wie sie es vereinigt; in der Natur jener inneren Beziehung, welche die Substanz mit ihren Attributen zusammenfaßt, liegt die Nothwendigkeit, welche auch hier den Inhalt der Vorstellungen in dieser besondern Form zusammenspannt. Nicht anders, wenn in unserer Wahrnehmung auf die Anschanung der Bewegung, mit der ein Körper sich uns nähert, der Schmerz des Stoßes folgt. In unserer Erinnerung werden beide Cindrucke sich affocitren, aber das Urtheil, daß der Körper uns stoße, enthält mehr als die bloße Wiederholung der Thatsache, daß beide Eindrücke sich in uns zu folgen pflegten. Indem es den Körper als die thätige Ursache, den Stoß als die Wirkung bezeichnet, führt es das Zu= sammensein auch dieser Berbindung ber Vorstellungen auf einen inneren Grund ihrer Zusammengehörigkeit rechtfertigend zurück, auf jenen Caufalzusammenhang, dessen allgemeine Herrschaft über alle Creignisse eine der ursprünglichen Voraussetzungen unseres Geistes über die Verknüpfung der Welt ist.

Ans der öfteren Wiederholung einer Wahrnehmung endlich, in welcher eine Begebenheit auf die andere folgte, wird sich die Gewohnheit der Erinnerung ausbilden, bei dem Wiedereintritt der einen von ihnen auch die Wiederkehr der andern zu erwarten. Solche Erwartungen, Hoffnungen oder Besürchtungen über die

Bufunft, einfache Erzeugnisse des mechanischen Vorstellungsverlaufes, beherrschen uns im täglichen Leben überall, und ein großer Theil unserer Handlungen wird ohne Zweifel durch diese numit= telbaren Vorstellungsverbindungen ohne weitere Ueberlegung ihres Ursprungs ebenso geleitet, wie wir es von der Seele des Thieres vorauszusetzen pflegen, der wir mit Recht oder Unrecht jenen Mechanismus allein, nicht aber die höhere Thätigkeit des Denkens zugestehen. Und in der That werden jene Erwartungen dem Thiere für die praktischen Zwecke seines Lebens ziemlich dieselben Dienste leisten, die es von einer deufenden Wiederholung desselben Inhaltes in der Form eines Schluffes hoffen könnte. Aber dennoch liegt in dem Schlusse eine ganz andere geistige Arbeit, als in jener instinctiven Erwartung. Indem wir die erneuerte Wahrnelmung zum Ausgangspunkt einer Voraussicht benutzen, rechtfertigen wir im Schlusse das Zusammensein des Erwarteten mit dem Wahrgenommenen durch den Gedanken eines allgemeinen Gefetzes, durch dessen Gebot beide zusammengehören. So bringen wir auch hier die Thatsache der Verknüpfung entweder auf den Grund zurud, der in der eigenen Ratur der Sache liegend fie nothwendig macht, oder wir überzengen uns, daß keine wesentliche innere Beziehung beide Glieder mit einander zusammenschließt und daß jene Erwartung eine der vielen Täuschungen ist, welche der Mechanismus des Vorstellungslaufes uns zusührt, indem er die mannigfachen Eindrücke nicht nach der Verwandtschaft ihres Inhaltes, sondern nach dem Zufall ihres gleichzeitigen Eintretens in unfer Bewußtsein aneinandersügt.

Bon den Ergebnissen dieser sichtenden, fritischen Thätigkeit des Geistes ist nun unsere sinnliche Weltaussassung überall bereits durchdrungen; sie ist nirgends eine rein sinnliche, sondern zugleich eine verständige. Nirgends schweben uns die Erscheinungen als bloße Bilder vor, wir glauben die Dinge mit zu sehen, deren Einheit und Selbständigkeit sie zu einem zusammengehörigen Ganzen als Eigenschaften verbindet; nie tritt in der Verbachtung eines Ereignisses der nächste Zustand für uns nur an die Stelle

des früheren, höchstens in unserem Bewußtsein durch die Erinne= rung an diesen begleitet, sondern wir glanben den urfächlichen Zusammenhang mit zu beobachten, der beide durch die Stetigkeit einer inneren Verknüpfung verbindet; wo endlich größere Gruppen der Begebenheiten einander folgen, scheint uns in ihrer Ordnung unmittelbar der Zwang einer durchdringenden Gesetzlichkeit offen= bar, der jedem Grunde seine Folge, jeder Ursache Größe und Art ihrer Wirfung zumißt. Doch dieses allgemeine Bestreben des Berstandes, die sinnliche Wahrnehmungswelt als ein innerlich zusammenhängendes Ganze aufzufassen, erreicht selbst seine Befriedigung nur durch die Beihilfe der Erfahrung. Indem wir den Erscheinungen Wesen, den Ereignissen Ursachen, ihrem Zu= jammenhange Gesetze unterlegen, greifen wir boch häufig sehl in der Bezeichnung dessen, was das eigenthümliche Wesen der ein= zelnen Erscheinung, die besondere Ursache des bestimmten Ereig= nisses, das inhaltvolle Gesetz eines begrenzten Zusammenhanges ist. Rur indem eine glückliche Mannigfaltigkeit der Beobachtun= gen und eine stetige Aufmertsamkeit auf ihre Unterschiede und Uehnlichfeiten uns von den zufälligen Vorstellungsverknüpfungen befreit, welche die einzelnen Wahrnehmungen in uns bewirken, lernen wir allmählich die allgemeineren und wesentlichen Zusam= menhänge erfennen, und unsere Weltauffassung thut in wachsen= der Unnäherung dem Berlangen des Berftandes Genüge, die Boraussetzungen, die er mit Nothwendigkeit über allen Zusammen= hang der Dinge macht, an der Mannigfaltigkeit des Wirklichen in der That zur Geltung gebracht zu sehen. Aber die Geschichte dieser allmählichen Entwickelung gehört nicht zu den Gegenstän= den, die dieser erste Neberblick unseres geistigen Lebens umfassen soll. Nur der Betrachtung der Hilfsmittel gewidmet, aus deren Gebrauch die menschliche Bildung entstehen kann, muß er sich begnügen gezeigt zu haben, wie wenig diese Bildung fertig in uns liegt, und wie selbst das, was als angeborene Aulage uns zukommt, nur dadurch seine Aufgabe erfüllt, daß seine Rraft im

Gebrauche wächst, indem jede gewonnene Erkenntniß das Bermögen des Geistes zu ihrer Erweiterung vermehrt.

Ueber die wahrnehmende Sinnlichkeit und den beziehenden Verstand hinaus hat eine weitverbreitete Ansicht noch ein höheres Streben der Erkenntniß in dem menschlichen Geiste zu sinden geglaubt, die Thätigkeit der Vernunft, die, auf Einheit unserer Weltauffassung gerichtet, die Erfahrung zum Abschluß zu bringen siche. Welche Zweisel es auch erwecken möchte, sie als neues und höheres Vermögen dem Verstande überzuordnen, mit dessen und höheres Vermögen dem Verstande überzuordnen, mit dessen Sewohnheiten ihre eigenen Forderungen sogar in Streit zu gerathen scheinen, so drückt doch dieser neue Name in der That eine neue und eigenthümliche Form des beziehenden Venkens aus, die in dem wirklichen Leben des Geistes zu bedeutsam hervortritt, um nicht hier hervorgehoben zu werden, noch ehe wir ihrem Ursprunge weiter nachsorschen können.

In jedem einzelnen Falle, den uns die Erfahrung darbietet, ift der Verstand beschäftigt, nach jenen Gesetzen des Zusammen= hanges, die er als allgemein geltende Nothwendigkeiten voraus= fett, nach dem nächsten ergänzenden Gliede zu forschen, auf welches die Wahrnehmung hinweist und welches sie fordert. Zu jedem einzelnen Schein der Eigenschaften sucht er ein Wesen, das ihn wirft, zu jedem einzelnen Ereigniß die Urfache, die es her= vorbrachte, und die Wirkungen, die es selbst begründen wird, zu jeder Gruppe von Thatsachen das Gesetz, welches sie beherrscht. So von Punkt zu Punkt fortschreitend, wie weit ihn die Beran= lassungen der Wahrnehmung treiben, verknüpft er auch nur im Einzelnen Punkt mit Punkt; aber er legt sich nicht die Frage vor, welches endliche Gefammtbild der Welt und ihres Zusammen= hanges unn zuletzt entstehen werde, wenn dieselben Regeln der Beurtheilung auf alle wirklichen und denkbaren Fälle der Wahr= nehmung und auf jeden einzelnen so oft wiederholt augewandt

würden, als jeder nach seiner Natur zur Ernenerung dieser Answendung veranlassen könnte. Es bekümmert den Verstand nicht, wie die Reihe der Ursachen, welche aufsteigend jede Ursache eines einzelnen Ereignisses von Neuem verlangt, irgendwo abschließen werde, in welchem Zusammenhang die unzähligen Fäden gesetzlicher Verknüpfung, die er neben einander scharssinnig versolgt, zuletzt in einander verslochten sein mögen, an welchem Dasein von unbedingter Natur endlich die vielsachen bedingten Wirklichkeiten hangen, deren Wechselverhältnisse unter einander, nachdem sie vorshanden sind, sich seinen Gesetzen unterworsen zeigen.

Es kann eine spielende Vertheilung der Arbeiten scheinen, wenn wir von dem Verstande behanpten, daß er diese Fragen sid nicht stelle, und wenn wir nun hinzufügen, daß aus ihrer Beantwortung die Vernunft ihre Aufgabe macht. Und gewiß sind beide darin verwandt, daß sie eine Zusammenfassung des Mannigfachen versuchen, aber der leitende Gedanke, den die Ber= nunft hierbei befolgt, die Gewißheit, daß die Summe der Wirklichkeit nur als vollendete Einheit und Ganzheit Bestehen haben fönne, ist doch nicht derselbe Grundsatz, nach welchem der Ber= stand nur die Form der Verknüpfung zwischen je zwei Gliedern untersucht, ohne über die Gestalt, welche aus der Bereinigung aller hervorgehen wird, einen Ausspruch zu thun. So wie der architectonische Styl, den wir bauend wählen, die Berkettungsart jedes Baugliedes mit jedem andern bestimmt, aber völlig unbestimmt die endliche Form des Gebäudes läßt, dessen Plan viel= mehr nur der Zweck vorzeichnet, dem wir es widmen: so zeigen uns die Grundsätze des Verstandes wohl den Styl des Welt= baues, aber nicht die Gestalt der Umrisse, die sein vollendetes Ganze besitzt. Daß die Bernunft dieses Räthsel löse, werden wir ebenso wenig behaupten, als wir dem Berstande jemals das voll= ständige Gelingen seiner geringeren Aufgabe nachrühmen dürfen. Schon über den Sinn der allgemeinen Gesetze, die er dem Zu= sammenhange der Dinge vorschreiben zu können glaubt, täuschen ihn oft die Gewohnheiten einer beschränkten Erfahrung an den

Beispielen der Ereignisse haftend, welche uns die für jeden end= lidjen Geist nur beschränkte Auswahl der Erfahrung vorführte, nehmen wir zu oft die bestimmte Form, unter der sich in beson= deren Fällen der gesetzliche Zusammenhang der Dinge äußert, für die reine und allgemeine Nothwendigkeit au, die wir überall wiederfinden müßten; so gerathen wir in mancherlei Unflarheiten über den wahren Ginn und die Giltigfeitsgrenzen der Grundfätze, die wir auf einen gewohnten Erfahrungsfreis lange mit dem vollften Gefühle ihrer Nothwendigkeit und unmittelbaren Klarheit anwendeten. Um so weniger, je mehr schon diese Schwierigkeiten uns drüden, vermag die Zufunft das Bild eines Weltganzen gu begrenzen, deffen Ginzelnheiten ihr nur unvollständig überliefert werden; fie kann nur allgemeinste Forderungen aussprechen, denen Genüge zu leisten sie von jedem Bersuche verlangt, und auch sie wird, bedrängt von dem mannigfach widerstreitenden Interesse, mit dem wir mit unsern Wünschen und Bedürfnissen in den That= bestand der Wirklichkeit verwickelt sind, den Ginn deffen häufig migverstehen, was sie verlangen muß. Roch mehr wie die ver= standesmäßige Betrachtung der Welt werden diese Bestrebungen der Bernnuft, wie sie im unmittelbaren Leben des Geistes vor= kommen, eine geordnete Aufklärung über sich selbst durch die Hilfe der Wiffenschaft bedürfen, und noch weniger als jene find sie, ohne die Zucht einer absichtlich geleiteten Bildung, nur als na= türliche Anlage des Geiftes zur Erreichung ihres Zieles fähig. Aber in dem Aulauf, den sie nehmen, verrathen sie doch ein eigenthümliches der Beachtung würdiges Thun des Geistes, dessen Quelle wir nicht mehr allein in der vorstellenden oder beziehenden Natur der Seele, sondern in einem andern Zuge ihres Wefens, dem wir uns nun zuwenden, glauben suchen zu müssen.

Fünftes Kapitel.

Von ben Gefühlen, bem Selbstbewußtsein und bem Willen.

Entstehung und Formen ber Gefühle. — Ihr Zusammenhang mit ber Erkenutniß. — Die Werthbestimmungen ber Vernnuft. — Selbstbewußtsein; empirisches und reines Ich. — Triebe und Strebungen. — Der Wille und seine Freiheit. — Schlußbes merkung.

So wie die Farbe eines Gemäldes den Eindruck seiner Zeich= nung belebt und steigert, so durchdringen Gefühle der verschieden= ften Urten alle die mannigfachen Ereignisse des Borstellungslebens, die wir bisher schilderten. Wie wenig wir ihren Ursprung unmittel= bar aus den Berwicklungen der Borstellungen ableiten können, die zu ihrem Hervortreten Veranlaffung geben, haben wir uns früher überzeugt. War es eine ursprüngliche Eigenthümlichkeit des Gei= stes, Beränderungen nicht nur zu erfahren, sondern sie vorstellend wahrzunehmen, so ist es ein ebenso ursprünglicher Zug desselben, sie nicht nur vorzustellen, sondern in Lust und Unlust auch des Werthes inne zu werden, den sie für ihn haben, indem sie bald in dem Sinne seiner eigenen Ratur ihn auregen, bald ihm For= men und Verfnüpfungen der Zustände zumuthen, die dem natür= lichen Ablauf seiner Thätigkeiten zuwider find. Denn darauf wird doch zuletzt alle Lust beruhen, daß dem Geiste, dessen Bestimmung nicht die Ruhe, sondern die Entwicklung ift, Erregungen zugeführt werden, die mit der Richtung, den Bedingungen oder der Form seiner lebendigen Entfaltung übereinstimmend, ihm nicht nur die Sicherheit des Unangefochtenseins, sondern eine Förderung seines eigenen Thuns verschaffen. Und ebenso, wie die Seele als ver= änderliches und thätiges Wesen im Gefühle der Lust sich dieser Uebung ihrer Kräfte als einer Steigerung in dem Werthe ihres Daseins bewußt wird, ebenso besitzt sie die Fähigkeit, die Störungen, die von ihrem eigenen Wege sie absenken möchten, weder blos zu leiden, noch an ihnen zu Grunde zu gehen, sondern sie

im Gefühle der Unlust als das was sie sind, als Störungen ihres beständigen Sinnes zu empfinden und von der natürlichen Entwicklung ihres Wesens abzutrennen.

Wir sind es freilich zunächst, die Untersuchenden, welche diese Entstehung der Gefühle uns denken; wir vollziehen jene Berglei= djung des Eindruckes mit den Bedingungen, die dem Leben der Seele aus ihrer eigenen Natur vorgeschrieben sind; wir glauben in dem Unangenehmen den Widerstreit der geschehenen Erregung mit dem, was diese Bedingungen fordern, in der Lust die Ueber= einstimmung beider zu finden. Die fühlende Seele selbst zieht weder überall, noch unmittelbar im Angenblicke des Gefühls diese Bergleichung. So wenig sie sich der vermittelnden Ereignisse in ihrem Körper bewußt wird, aus denen die sinnliche Empfindung entsteht, so wenig sieht sie vor dem beginnenden Gefühle dem Streite ober der Uebereinstimmung der Eindrücke mit den Bedingungen ihres Lebens zu, um nun erst nach dem Ergebniß dieser Bergleichung Lust oder Unlust an sie zu knüpfen. Unbekannt mit jenen Bedingungen, wie sie unbekannt ist mit den Ereignissen in den Sinnesorganen, würde fie selbst diese Vergleichung nicht ausführen können; und wie von allen Borgängen, welche die Empfindung begründen, nur das letzte Ergebniß, die Empfindung selbst, in dem Bewußtsein auftaucht, ebenso steigen die Gefühle in und auf, ohne die innere Bewegung der Seele zu verrathen, aus der sie entspringen. Aber einmal vorhanden, werden sie doch immer von uns so gedeutet werden, wie wir es gethan haben, und nie wird es dem natürlichen Bewußtsein zweifelhaft sein, daß in irgend einer unbekannten Förderung, die unser Leben erfahren hat, die Lust, in irgend einer Störung die Unlust wurzele. Und ebenso endlich, wie die wachsende Erfahrung unsere Vorstellungsver= knüpfungen berichtigt, wird auch dieser Rückschluß durch sie näher bestimmt. Die augenblickliche Förderung, die und ein Eindruck bereitete, bürgt nicht für die Heilsamkeit auch der späteren Rachwirkungen, mit welchen er in das Ganze unseres Lebens eingreift, und der einzelne Bortheil, den uns die eine Eigenschaft eines Reizes bereitete, bin=

dert nicht die Gefährlichkeit der Einflüsse, die von den übrigen ausgehen können. Das Gesühl wird Recht behalten, wenn es die Süßigkeit eines Gistes liebte und die gerechte Strase bitter fand, denn immer lag in jenem Geschmacke eine augenblickliche Nebereinstimmung des Eindruckes mit der Thätigkeit des Nerven, und in dem Schmerz der Strase eine seindliche Störung unserer Stimmung. Die Erfahrung ninmt diese Urtheise nicht zurück; sie warnt nur, sich auf sie allein zu verlassen, und sehrt und über den Gesammtwerth eines Eindruckes erst dann zu urtheilen, wenn wir auch die Gesammtsumme seiner Folgen und der Stözungen oder Förderungen, die sich an sie knüpsen, gezogen haben.

Die Formen sind verschieden, unter denen die Gefühle im sinnlichen wie in dem geistigen Theile unseres Daseins sich dar= bieten. Bald treten sie hervor, an einen bestimmten Eindruck geknüpft, dessen Inhalt und Form noch außerdem durch eine deut= liche Borstellung wahrgenommen wird, bald breiten sie sich ohne flare Erinnerung an ihren Ursprung als allgemeine Stimmungen über das Gemüth aus, den Beleuchtungen ähnlich, die von einem verborgen bleibenden Lichtquell durch unzählige Zurückwerfungen der Strahlen entstehen. Verknüpft mit mancherlei förperlichen Zu= ständen, von denen sie entweder veranlaßt werden, oder deren Ber= anlassungen sie selbst sind, begleitet bald von einem ärmeren Er= innerungstreise, dessen jeder einzelne Theil das eigenthümliche In= teresse wiederzuerwecken sucht, welches seinem Inhalt anhaftete. durchzogen endlich von maucherlei ihres Zieles entweder gewissen oder unbestimmt suchenden Strebungen, nehmen die Stimmun= gen des Gemüthes eine Mannigfaltigkeit fein schattirter Formen an, die weit entfernt sind von der trockenen Bergleichbarkeit eines blo= fen Mehr und Minder allgemeiner Luft oder Unluft. Der Ber= lauf der Bildung, wie er die Weite des Bewußtseins für die Zu= sammenfassung mannigfacher Vorstellungen vergrößert, steigert auch die Feinheit dieser Durchfreuzungen der Gefühle und bringt jene

unermeßliche Vielseitigkeit der Gemüthsregungen hervor, deren Darstellung kaum der Kunst und nie den unwollkommneren Mitteln der wissenschaftlichen Zergliederung gelingt.

Ohne dieses Labyrinth jetzt zu betreten, in welches uns die Betrachtung der menschlichen Cultur später uns zu vertiefen nöthigen wird, möchten wir drei Richtungen namhaft machen, in benen das Gefühl als eine der wesentlichsten Kräfte in dem Zu= sammenhange unseres geistigens Lebens wirksam wird. Man wird vor Allem sich entwöhnen müssen, die Gefühle als Rebenereignisse gu nehmen, die im Berlanf der inneren Zustände gnweilen einträten, während der größere Theil der letztern in einer gleichgiltigen Reihe leid= und luftloser Veränderungen bestände. Außer der völ= ligen Ruhe würden wir uns feinen Zustand deufen können, der nicht mit den eigenen Entwicklungsbedingungen der Seele entweder übereinstimmte oder in irgend einer Weise ihnen zuwider wäre. Welche Erregung daher die Seele and, immer erfahren mag, von jeder werden wir einen Eindruck der Lust oder Unlust erwarten muffen, und eine genanere Selbstbeobachtung, so weit fie die ver= blaßten Farben dieser Eindrücke zu erkennen vermag, bestätigt diese Bermuthung, indem sie keine Aengerung unserer geistigen Thätigfeit findet, die nicht von irgend einem Gefühle begleitet wäre. Berblaft sind jene Farben allerdings in dem entwidelten Gemüth vor dem übermächtigen Interesse, das wir einzelnen Zwecken un= ferer perfönlichen Bestrebungen zuwenden, und nur eine absichtliche Aufmerkfamkeit findet sie wieder auf, ebenso wie unsere mitrosto= pifdje Beobadytung die regelmäßige Bildung unscheinbarer Wegenstände, über die unfer Blid gewöhnlich unachtfam hinwegfieht. Jeder einfachen sinnlichen Empfindung, jeder Farbe, jedem Tone entspricht ursprüng= lich ein eigner Grad der Lust oder Unlust; aber gewöhnt, diese Eindrücke nur in ihrer Bedeutung als Merkmale der Gegenstände anfzusassen, deren Sinn und Begriff uns wichtig ist, bemerken wir den Werth des Einfachen nur dann noch, wenn wir mit gefammelter Aufmerksamkeit uns in seinen Inhalt vertiefen. Jede Form der Zusammensetzung des Mannigfaltigen erregt neben ihrer Wahr=

nehmung in uns einen seisen Eindruck ihres Uebereinstimmens mit den Gewohnheiten unserer eigenen Entwicklung, und diese oft unflaren Gefühle sind es, welche für jedes einzelne Gemüth jedem einzelnen Gegenstand seine besondere Färbung geben, so daß er mit demselben Thatbestande der Merkmale für alle, doch für jeden von uns ein anderer scheint. Aber selbst die einfachsten und schein= bar trockensten Begriffe des Denkens sind nie von diesem neben= hergehenden Gefühle ganz entblößt; wir fassen den Begriff der Einheit nicht, ohne zugleich ein Glück der Befriedigung zu genie= Ben, das sein Inhalt einschließt, den des Gegensatzes nicht, ohne zugleich die Unlust der Feindseligkeit mit zu empfinden; Ruhe, Bewegung und Gleichgewicht berbachten wir weder an den Din= gen, noch entwickeln wir uns ihre Vorstellungen, ohne uns mit unserer ganzen Lebendigkeit in sie hinein zu versetzen und den Grad und die Art der Förderung oder der Hemmung mitzufühlen, die für uns aus ihnen hervorgehen könnte. Auf dieser Allgegen= wart der Gefühle beruht ein guter Theil unserer höheren mensch= lichen Ausbildung; fie ist der Grund der Phantasie, aus der die Werke der Kunst geboren werden, und welche das Verständniß aller natürlichen Schönheit eröffnet; benn in nichts Anderem besteht diese schaffende und nachschaffende Kraft, als in der Feinsinnigkeit des Geistes, welche die Welt der Werthe in die Welt der Formen zu fleiden, oder aus der Berhüllung der Form das in ihr ent= haltene Glück herauszufühlen versteht.

Aber das Gefühl enthält zugleich den Grund jener eigenthümlichen und höchsten Thätigseit, welcher wir in dem Gebiete
der Intelligenz begegneten, jener Vernunft nämlich, die von dem
Ganzen der Wirklichkeit Formen des Daseins besolgt wissen will,
in denen sie allein den Werth des Wirklichen verbürgt sindet.
Wenn wir von dem Weltall ebensowohl die zählbare Endlichkeit
einer bestimmten Größe als die invollendete und unvollendbare
Grenzenlosigseit abhalten möchten, wenn wir von seiner Vorstellung
verlangen, daß sie ein Ganzes und innerlich abgeschlossenes Eine
darbiete, das doch zugleich das Umfassende aller Einzelnen sei, so

folgen wir in dieser und in anderen Forderungen nicht mehr ber bloken Reigung eines gleichgiltigen Berftandes, dem sein Gegenstand ohne diese Bedingungen undenkbar würde, sondern wir folgen den Eingebungen einer werthempfindenden Bernunft, die and das Denkbare abweist, so lange es nur denkbar ist und nicht durch die innere Würde seines Inhaltes zugleich die Anerkennung seiner Giltigkeit in der Welt erringt. Gar Bieles würde der Verstand für sich allein möglich und den Gesetzen seines Ber= fahrens entsprechend finden, was die Bernunft dennoch um seiner inneren Unglaublichkeit willen verschmähen wird; vieles Undere wird sie verlangen können, was dem Berstande in seinen eigenen Denkformen aufzufassen miglingt. Bliden wir auf unsere Welt= auffassung, wie sie sich im Laufe unserer wirklichen, nicht allein durch die Schlüsse der Wiffenschaft, sondern auch durch die Erfahrung des Lebens zu Stande gekommenen Bildung entwickelt hat, jo werden wir sie reichlich eben so sehr von diesen oft nur verstohlen mitwirkenden Forderungen unserer Vernunft, als von den völlig aufklärbaren Grundfätzen unseres Berstandes bestimmt finden. An den Räthseln, welche und die Beränderung der Dinge, die Mannigfaltigkeit ihrer Eigenschaften, die Lebendigkeit und Freiheit aller Entwicklung barbieten, an Diesen Schwierigkeiten arbeitet bie: wissenschaftliche Kraft des Verstandes sich müde, nicht fruchtles zwar, aber außer Stande doch, die Begriffe der lebendigen Freiheit und Thätigseit so flar zu rechtfertigen, wie die unverwüst= liche Zuversicht der Vernunft zu ihrer nothwendigen Giltigkeit verlangen würde. Dem menschlichen Gemüthe ift jene glückliche. Inconfequenz gegeben, zwei Gedankenrichtungen arglos zugleich zu folgen, ohne den Widerspruch zu empfinden, in welchen sie zulett, nicht immer freilich in größter Nähe, zusammenstoßen. Go geben wir uns im Laufe der gewöhnlichen Erfahrung ohne Bedenken den Berfahrungsweisen des Berftandes hin, mit denen wir sicher find, immer Einzelnes mit Einzelnem gesetzmäßig verbinden zu fönnen, und mit denen wir zugleich sicher sein könnten, wenn wir es eben bemerkten, niemals jenes Bild des Weltganzen zu er=

reichen, das während aller dieser Bemühungen unsere Vernunft

gleichzeitig festhält oder zu gewinnen sucht.

Richt immer allerdings lassen uns die Ereignisse des Lebens in dieser Bergeflichfeit; in dem Dasein der Ginzelnen wie in dem der Geschlechter sehen wir unvermeidlich an einzelnen Wendepunk= ten das Bewußtsein der großen Lücke auftauchen, die zwischen unserer wissenschaftlichen Erfahrung im Gebiete des Endlichen und unserem Glauben über den Inhalt und die Form des Ewigen sich ausdehnt. Aber weder diesen Kampf in dem einzelnen Gemüthe, noch die großartigeren Formen, die er in der Geschichte der Cultur und Speculation angenommen hat, mögen wir in diesem vorläufigen Ueberblick einer späteren Schilderung vorweg= nehmen. Wie man auch immer geglaubt hat, ihn entscheiden zu müssen, diese verschiedenen Urtheile haben im wirklichen Leben, in welchem die Evidenz unserer Gedanken noch eine andere und anders vertheilt ift, als innerhalb der Schranken der Wiffenschaft, niemals die Zuversicht zu trüben vermocht, daß in jenem Gefühl für die Werthe der Dinge und ihrer Verhältnisse unsere Vernunft eine ebenso ernst gemeinte Offenbarung besitzt, wie sie in den Grundfätzen der verstandesmäßigen Forschung ein unentbehrliches Werkzeng der Erfahrung hat. Aber zugleich würde uns eine Uebersicht jener Urtheile lehren, daß keine Quelle der Difenbarung trüber fließt, feine so fehr einer festen Fassung bedarf, als diese, welche ihre Behauptungen über die nothwendige Form der Welt nur aus dem Gefühle des Werthes zu begründen vermag, den sie in ihr zu entdecken, in anderen benkbaren zu vermissen glaubt. Unzählige Umstände können uns hier täuschen; unzählige unver= merft entstandene Gewohnheiten des Denfens und der Anschauung, aus individueller Eigenthümlichkeit, aus dem Vildungsstande der Zeit, aus der Beschränktheit unserer Lebensersahrung hervorge= gangen, können uns verleiten, das was wir mit Recht in einer allgemeinen Weise verlangen würden, eigensinnig in einer einzelnen bestimmten Form oder unrichtig und uns selbst misverstehend in völlig falschem Sinne zu suchen. Mögen daher diese höheren

Ansichten der Dinge, wie man sie zu nennen liebt, immerhin die belebende und erwärmende Macht in allen menschlichen Bestrebungen sein, so werden sie doch immer die Berwandtschaft der werthbestimmenden Vernunft mit der künstlerischen Phantasie bestätigen; was sie hervorgebracht haben, darin tritt überall das Gefühl einer poetischen Gerechtigkeit an Die Stelle Der Einsicht in die Gründe der Gewißheit. Sie bilden einen großen, aber schwer zu gemeinsamer Berständigung zu verwerthenden Schatz unseres Innern, und die Wissenschaft muß vielleicht zufrieden sein, wenn ihr der Nachweis gelingt, daß die klaren und unwiderleg= lichen Grundfätze bes Berftandes eben nichts find, als felber Die aufflärbaren und zum Gebrauch fertig ausgebildeten Theile jenes Schatzes, nicht ihm fremdartig zugesellt, sondern aus ihm selbst hervor= gehend, als die einzigen Verfahrungsweisen, denen es von unserem menschlichen Standpunkte aus gelingen kann, den eigenen Sinn und Zweck der Bernunft, die Berbindung der Wirklichkeit in die Gin= heit eines zusammengehörigen Ganzen, durchzuführen.

Entsprechen nun diese Versuche unseres Geistes, aus der Welt der Werthe die Welt der Formen zu deuten, der auffassenden Thätigkeit der Phantasie, welche das Wirkliche aus seiner eigenen Schönheit, wie aus einer wirkenden Rraft, nachzuschaffen sucht, so steht der fünstlerischen Erzeugung der Schönheit die handelnde Bernunft zur Seite. Berschiedene Zeitalter haben verschiedenen Idealen der Kunst nachgetrachtet; aber wie abentenerlich auch die Gestalt sein mochte, in welcher zuweilen ihre wenig feinsinnige Phantasie schon den Ausdruck des Höchsten erreicht zu haben meinte: alle empfanden eben als Ideal, was fie verehrten. Kaum weni= ger verschieden sind in der Mannigfaltigkeit der Zeiten und der Culturstufen die sittlichen Ideale der handelnden Bernnuft gemesen; aber was auch ihr Inhalt sein mochte, man empfand es als Pflicht, ihn durch Thaten zu verwirklichen, und die sittlichen Grundfätze jeder Zeit wurden stets von dem Gemüthe in einer. anderen Beise gebilligt, als die Bahrheiten der Erkenntniß; and fie waren Aussprüche eines werthempfindenden Gefühles. Eine

Bildung, die von den verschiedeuften Seiten her die mannigfach= ften Auffärungen über die Stellung des Menschen in der Welt, über Maß und Bedingungen seiner Kräfte und über den Reich= thum des realisirbaren Guten empfangen hat, glaubt vielleicht über diesen Standpunkt hinaus zu sein, der auch das Bewußtsein unserer moralischen Verpflichtungen aus einem sittlichen Gefühle entspringen ließ. Uns allerdings erscheint der Inhalt der wesent= lichsten sittlichen Gebote so flar, daß wir meinen, ihre innerliche Nothwendigkeit muffe sich ebenso unmittelbar aufträngen, wie sich die einfachsten Grundfätze der Erkenntniß wenigstens als unbewußte Hebung allen Bölkern aufgedrängt haben. Aber doch auch uns belehrt die Erfahrung des Lebens wenn gleich in geringerem Maßstabe von der Verschiedenheit des Inhaltes, den einzelne Gemüther mit gleicher Ueberzeugung und Religiosität als die verpflichtende Aufgabe ihres Handelns festhalten; eine ausgedehntere Uebersicht aber würde bei der Vergleichung verschiedener Völker und Culturen kaum etwas Anderes finden, als die Thatsache, daß überall auch Gefünnungen und Handlungen Gegenstände einer werthbestimmen= den Bernunft sind, aber daß die Fähigkeit Dieser Bernunft, den Werth ihres gesuchten Ideals in den bestimmten Formen des Handelns wiederzuerkennen, ähnlichen Täuschungen unterliegt, wie ihnen die Versuche zu höherer Erkenntnif der Dinge ausgesetzt find. Auch die Welt der sittlichen Ueberzeugungen ift ein Ergeb= niß der Bildung; daß sie nicht ohne die zahlreichen Einflüsse Dieser entstehen konnte, davon haben wir in dem weiten Ge= malde der Humanität, dem diese Betrachtungen zum Gingange die= nen, die bezeichnenden Büge zusammenzustellen; daß sie aber auch nicht durch die Bildung allein entstand, sondern ihre Wurzel in dem innersten Wesen des Geistes hat, daran allein war hier zu erinnern Beranlaffung. Weit entfernt, als eine nebenherlaufende Zugabe nur aus der Uebung unserer vorstellenden Thätigkeit zu entstehen, beruht das Sittliche vielmehr auf tiesem Grunde tes Gefühles, das weit eigenthümlicher als die Erkenntniß die wahre Natur des Geiftes bezeichnet und mit seinem Ginfluß auf die offenbarste Weise, wie wir gesehen haben, auch in die Bemühungen unseres erkennenden Verstandes hinübergreist.

Aber wir wollten die Wirksamkeit des Gesühls nach drei Seiten hin bestimmen, und die eben gemachte Aenzerung erinnert uns an die zweite dieser inneren Erscheinungen, die wir nicht ohne die Grundlage des Gesühls begreisen können, obwohl sie am häufigsten als eine Thatsache des blozen Erkenntnissebens anfgesaßt wird. Ich meine das Selbstbewußtsein, in welchem wir uns als Ich von dem Nicht-Ich der übrigen Welt unterscheiden und die Mannigsaltigkeit der inneren Zustände auf dies Ich, als den zusammenhaltenden Mittelpunkt aus- und eingehender Wirstungen, beziehen.

Früheren Ansichten hat es oft geschienen, als bilde gerade das Selbstbewußtsein jenen wesentlichen und angeborenen Charakter, ohne dessen ursprüngliches Vorhandensein der Geist selbst un= denkbar sein würde, oder durch dessen Besitz er wenigstens von der selbstlosen Seele des Thieres sich unterscheide. Man hat all= mählich diese Annahme ausgegeben und sich gewöhnt, das Selbst= bewußtsein als das Ergebniß eines nicht furzen Bildungslaufes zu betrachten, fei es, daß man ein Streben zu seiner Entfaltung überhanpt als die treibende Rraft in aller geistigen Entwicklung ansah, oder daß man als ein glückliches Nebenerzengniß aus dem Medjanismus des Vorstellungsverlaufes unter anderen auch das Bewußtsein des eigenen Ich hoffte hervorgehen zu sehen. Zwischen diesen Auffassungen hindurch scheint doch die Natur der Sache einen anderen mittleren Weg zu sordern. Gewiß fann Niemand ernstlich das Selbstbewußtsein so für ein angebornes Besitzthum des Geistes halten, daß wir das, was wir selbst sind, in einer dentlichen Vorstellung abgebildet von Anfang an vor uns fähen. Rommen wir doch, durch alle Bildung des Lebens und durch alle Ausmerksamkeit absichtlichen Nachsinnens unterstützt, nie zu dieser

vollkommenen Erkenntniß, vor deren erschöpfender Auskunft alle weiteren Fragen nach der eigentlicheren Natur unseres Wesens verstummten. Niemals zeigt uuser Bewußtsein uns dies Bild als ein gefundenes; nur hingewiesen werden wir auf einen mehr oder minder dunklen Punkt, in dem das liege, was wir als unser Ich suchen. Aber daß wir es eben suchen können, daß wir dies so unvollständig Erfannte doch mit der entschiedensten Lebhaftigfeit immer von der Außenwelt trennen, diesen Trieb können wir nicht verstehen, ohne ihn als unabhängig von den Umständen zu denfen, welche die fortschreitende Bervollkommung unseres Wissens um uns selbst bedingen. Wie kommen wir also dazu, die Mannia= faltigkeit alles Vorstellbaren in diese zwei Theile zu scheiden, das eine Ich und ihm gegenüber die unzählbare Fülle alles Uebrigen? Unterscheiden wir uns von der Welt, so ist es nicht ein Unter= scheiden, dem ähnlich, durch welches wir zwei andere Gegenstände auseinander halten; dieser Gegensatz vielmehr zwischen uns und dem, was nicht wir sind, erscheint uns nach Sinn und Größe als ein unbedingter und unvergleichbar mit allen übrigen.

Und dies aus sehr natürlichem Grunde, wird man sagen: enthält doch er den besondern und völlig einzigen Fall, in welchem dasjenige, welches diese eutgegensetzende Beziehung denkt, selbst das eine Glied des Gegenfatzes bildet. Dies Zusammenfallen des Den= fenden und des Gedachten, der wesentliche Zug dessen, was wir das Ich nennen, rechtfertige das besondere Gewicht, welches wir auf diesen Unterschied legen. Aber genauer betrachtet erklärt dieser Umstand sehr wenig das Räthsel des eigenthümlichen Interesses, das wir an diesem Unterschiede nehmen, und das sehr wenig mit der blogen Theilnahme an der interessanten Eigenthümlichkeit eines besonderen Falles gemein hat. Nicht darin liegt die Bedentung des Selbstbewußtseins, daß Denkendes und Gedachtes zusammen= fallen; denn dieser Zug bezeichnet nicht unser Ich allein, sondern die allgemeine Natur jedes Ich, von der wir eben das unsere wodurd, nun eigentlich unterscheiden? Dadurch gewiß, daß es das Deufende unferer Gedanken ift. Aber was meinen wir damit.

wenn wir irgend welche Gedanken als unfere bezeichnen? Darüber. was unfer ift, muß es offenbar eine unmittelbare Gewißheit geben. und sie kann uns nicht aus der allgemeinen Vorstellung von der Natur des Ich fließen, von welcher unfern eigenen Fall zu unter= fcheiden, gerade die wesentliche Leistung unseres Selbstbewußtseins ift. Und unn wird man leicht verstehen, wie wenig eine immer vollkommenere Ausbildung unserer Einsicht in das Wesen unserer Seele die Lücke ausfüllen würde, die wir hier vorfinden. Denn selbst wenn wir genau und zutreffend alle die eigenthümlichen Merkmale verzeichnen könnten, durch die in der That unsere Seele sid, von allem Anderen unterscheidet, so würde doch noch immer uns jeder Beweggrund fehlen, die fo gewonnene Vorftellung für mehr, als für das gleichgiltige Gemälde eines Wesens zu nehmen, das irgendwo vorhanden wäre und von einem zweiten sich ebenso vollständig unterschiede, wie ein drittes von einem vierten. Und wenn nun ferner auch dies felbst unferer Wahrnehmung nicht ent= ginge, daß dies in so vollständiger Erkenntnig durchschaute Wesen zugleich eben daffelbe ift, welches in diefem Augenblicke diefe Aufchanung seiner selbst vollzieht, so würden wir mit dieser that= fächlich vollendeten Selbstbespiegelung zwar das Bild jenes Wefens durch den letzten ihm eigenthümlichen merkwürdigen Zug ergäust haben, aber noch immer würden wir gleich weit entfernt fein von der Bedeutung deffen, mas wir in unserem wirklichen Leben als Selbst= bewußtsein fennen und genießen. Wohl ware für diese vollkom= mene Erfenntniß ihr eigenes Wefen in völliger Rlarheit gegen= ftändlich geworden, aber auch so gegenständlich, daß ihr eigenes Selbst ihr nur als ein Wegenstand unter anderen erfchiene; un= befannt und unverständlich würde ihr die Innigkeit bleiben, mit der wir in unferent wirklichen Selbstbewußtfein den unendlichen Werth dieser Zurückbeziehung auf uns felbst empfinden. Wie alle Werthe des Borgestellten, so wird auch dieser unr durch Gefühle der Lust und Unlust von und ergriffen. Richt indem jenes Zu= sammenfallen des Denkenden mit dem Gedachten von uns gedacht, fondern indem es in dem unmittelbaren Werthe, den es für uns

hat, gefühlt wird, begründet es unser Selbstbewußtsein und hebt unwiderruflich den Unterschied zwischen uns und der Welt über alle Vergleichung mit den Gegenfätzen hinaus, durch die ein Gegenstand sich vom andern sondert.

Und hierzu reichen einfache sinnliche Gefühle ebensowohl aus, als jene feiner gegliederten intellectuellen, durch welche entwickeltere Geister zugleich den Werth und das eigenthümliche Verdienst ihrer Persönlichkeit sich zur Anschauung bringen. Wie reich oder wie ärmlich die Vorstellung der Seele von sich selbst ist, wie treffend sie ihr Bild entwirft oder es ganz verfehlen mag: völlig unab= hängig davon ift die Lebhaftigkeit und Junigkeit, mit welcher der Juhalt dieses Bildes von allem Andern unvergleichbar verschieden gefühlt wird. Der getretene Wurm, der sich im Schmerze frümmt, unterscheidet sein eigenes Leiden gewiß von der übrigen Welt, ob= gleich er weder sein Ich noch die Natur der Außenwelt begreifen mag. Aber die vollendete Intelligenz eines Engels, fehlte ihr jenes Gefühl, würde wohl scharfe Unschauungen des verborgensten Wesens der Seele und der Dinge entwickeln und in sichter Rlar= heit die Erscheinung ihrer eigenen inneren Selbstspiegelung be= obachten, aber sie würde nie erfahren, warum sie auf ihren Un= terschied von der übrigen Welt jemals einen größeren Werth legen sollte, als auf die zahlreichen Berschiedenheiten der Dinge über= haupt, die sich ihrer Erkenntniß ebenso darbieten. Go gilt uns das Selbstbewußtsein nur für die Ausdeutung eines Selbstge= fühls, dessen vorangehende und ursprüngliche Lebendigkeit durch die Ausbildung unserer Erkenntniß nicht unmittelbar gesteigert wird; nur der Reichthum und die Klarheit des Bisdes, das wir von unserem Wesen und erkennend entwerfen, erhöht sich im Fortschritt unserer Bildung. Und ebenso allerdings wächst mit ihm die Summe der Gedanken, die den äußeren Gegenftänden eine Beziehung zu unserem Streben und Wollen geben; nicht nur flarer wird ber Inhalt unseres Ich, soudern er dehnt sich aus über einen zuneh= menden Umfang; so wächst mittelbar auch die Lebhaftigkeit des Selbst= gefühles, indem die gebildete Seele reizbar wird für ungählige Ber=

hältnisse, die ihr als Störungen oder Förderungen ihres eigenen Wesens gelten, während sie dem unentwickelten Gemüthe nur gleichgistige Beziehungen zwischen dem Acukeren scheinen.

Auch diefen Bildungslauf zu schildern, muffen wir ber Dar= stellung der menschlichen Lebensverhältnisse, durch die er bedingt wird, zurücklassen, und nur mit wenigen Worten gedenken wir einiger Buntte deffelben, durch welche hindurch wir und dem letzten Gegenstande dieser lebersicht nähern. Es ift leicht begreiflich, wie im Anfang das Bild des eigenen lebendigen Körpers eine bevorzugte Stelle in unserm Gedankenlaufe einnehmen muß. Wertzeng aller Wahrnehmungen und aller Bewegungen, ist er in jede Acuferung unseres Lebens verflochten, und jede Erinnerung eines Eindrudes, einer Handlung, eines Leidens oder Genusses führt mit sich auch sein Bild zurück und gewöhnt uns daran, die Regsamkeit unseres Wesens unmittelbar in der bewegten und beweglichen Gestalt des Leibes zu sehen. Aber eben so einfach find doch die Erfahrungen, die uns bald davon überzeugen, daß das Lebendige in ihm nicht er selbst ist, daß wir wohl in ihm, aber nicht aufgehend in seine sichtbare Form, eine bewegende Kraft suchen müssen, die gleichzeitige Ursache seiner eigenen Ber= änderlichkeit und der lebendigen Umwandlungen der innern Welt, in der unsere Vorstellungen, Gefühle und Strebungen einander drängen. Mit dieser unvollkommenen Auffassung begnügt sich ohne Zweifel die größte Anzahl der Menschen, mehr hinausgewie= sen über die Vorstellung des Körpers, als hingewiesen auf irgend einen andern bestimmen Punkt. Wohl versucht die Wissenschaft diese Lücke zu füllen, indem sie dies dunkle gesuchte Wesen in der Form eines Dinges, einer überfinnlichen Kraft, einer immateriellen Substanz zu fassen strebt; aber diese Bersuche liegen über den . Umfang des natürlichen und unbefangenen Gedankenganges hin= aus, und indem sie die allgemeine Ratur der Geele festzustellen

fuchen, führen sie ohnehin nicht dazu, jedem Einzelnen die untersscheiden, führen sie ohnehin nicht dazu, jedem Einzelnen die unterscheidenden Nacht ist das natürliche Bewußtsein wenig geneigt, diesem grübelnden Nachdensten undzuhängen; es freut sich seiner Individualität vielmehr, indem es durch die Erinnerung an seine körperliche Erscheinung, an die Geschichte seines Lebens, an seine Leiden und Frenden, seine Leistungen und Hossungen, an seine ganze eigenthümliche Stellung in der Welt sich als dieses einzelne Ich von jedem anstern unterschieden weiß.

Aber es erfährt auch, wie die Welt ihm Widerstand leistet, wie wenig es im nächsten Angenblick das werden kann, was es im vorigen werden wollte; sein Wissen und Können findet es ab= hängig von den Zufällen seines Bildungsganges, seine ganze ihm selbst beobachtbare Individualität erscheint ihm als angethan durch Umstände, die nicht es selbst sind. So kommen wir dazu, diesem scharfgezeichneten Bilde des empirischen Ich ein anderes gegenüber= zustellen, in welchem wir jene beständigen Züge zu sammeln glauben, die den wahren Gehalt unseres Wesens bilden und unabhän= gig von der bestimmten Form sind, in welche die äußeren Au= regungen und weiter ausgeprägt haben. Go wie wir in der Betrachtung aller Dinge die zufällige Gestalt, die ihnen eine fremde Einwirfung gegeben hat, von den unveränderlichen Eigenschaften scheiden, durch welche sie jetzt eben zu dieser und unter anderen Umständen zu ganz anderen Formen der Erscheinung befähigt werden, so suchen wir jest unser wahres Ich in den dauernden Gewohnheiten und Gigenthümlichfeiten unseres geiftigen Wirfens, die immer sich würden gleich geblieben sein, auch wenn die änge= ren Bedingungen ihrer Ansbildung völlig andere gewesen wären. Nicht durch das mithin, was wir wissen, was wir gethan und er= lebt haben, glauben wir jetzt unfer Ich zu erschöpfen, sondern in= dem wir ausdrücklich die ganze Mannigfaltigkeit dieser Entwicklung nur für eine der vielen möglich gewesenen Ausbildungen unseres Wesens halten, finden wir und selbst vielmehr in der allgemeinen Stimmung unserer Gefühle, in dem Temperament, das

wir mit Riemand vollkommen ähnlich theilen, in der ganzen Manier und Gewohnheit, der Gewandtheit oder Schwerfälligfeit unjeres Berhaltens, in der eigenthümlichen Beise, in der wir mit dem Juhalte unseres Erkennens schalten und walten. Dies Alles, meinen wir, würde völlig sich selbst gleich geblieben sein, welchen Entwicklungsgang auch die Schickfale des Lebens uns vorgezeichnet bätten, und wenn wir gern jede schöne und vorzügliche Ausbildung, die unsere wirkliche Lage und möglich gemacht hat, zu dem eigenen Berdienste unserer Natur gablen, so zweiseln wir doch nicht, daß alles Verfehlte und Ungerathene den hennnenden Umständen allein zuzurechnen sei. Das empirische Ich erscheint uns wie die Belan= bung eines Bannes, deren Fülle und Schönheit von der Gunft und Ungunst des Jahres abhäugt; streifen wir sie ab, so bleibt in bem Stainme die treibeude Rraft, immer sich selbst gleich und unter glücklicheren Bedingungen zu der Hoffnung besserer Ent= wicklung berechtigt. In dieser Weise, durch dieses afthetische Bild unseres beständigen Naturells, pflegen wir am meisten unsere Ber= föulichteit uns selbst auschaulich zu machen, und gewiß erreichen wir dadurch ein treueres und sprechenderes Gemälde unseres We= sens, als durch die zerstreute Mannigfaltigkeit unserer empirischen Erinnerungen, welche des Bergangenen und Zufälligen zu viel, und von dem Zukunftigen zu wenig einschließt. Aber wir finden doch bald, daß auch diese Vorstellung uns das noch nicht gewährt, was wir in gesteigerter Bedeutung des Wortes als unser mahres Ich suchen.

Denn nur in zu großer Ausdehnung finden wir unser Temperament, die beständige Stimmung unseres Gemüthes, die eigenthümliche Richtung und die Lebhaftigkeit der Phantasie, endlich die hervorragenden Talente, welche zunächst den Bestand unserer individuellsten Persöulichsteit auszumachen schienen, abhängig von der körperlichen Constitution und ihren Beränderungen; selbst als ererbte Anlage ist Bieles davon nur das Ergebniß eines Naturslaufes, der lange vor unserem eigenen Dasein schon einzelne Züge unseres späteren Lebens unwiderrusslich bestimmte. Und selbst wenn

es unn nicht der Zusammenhang physischer Wirkungen wäre, dem wir auf diese Weise verschuldet sind, wenn vielnicht unabhängig von ihm sich die wesentliche Natur unserer Seele gebildet hatte: immer würde selbst dann ihre ursprüngliche Aulage uns als ein Gegebenes, als eine Mitgift der schaffenden Kraft erscheinen, aus welcher unser Dasein floß, und wo wir irgend unser eigenes Selbst zu ersassen meinten, würden wir es doch nur finden als ein durch eine fremde Macht festgestelltes, nicht so als unser Si= geuthum, wie wir das besitzen, was aus unserer eigenen Austren= gung und freien Thätigkeit entstanden ift. So bildet fich jene Sehnsudyt aus, über allen Inhalt unseres Id, hinauszugeben und in einem reinen noch bestimmungslosen und sich selbst gestaltenden Triebe das wahre und tiefste Wesen unserer Bersönlichkeit zu suden; nur das glauben wir jetzt wahrhaft zu sein, wozu wir uns selbst gemacht haben. Wir wollen nicht den seltsamen Widersprüchen folgen, zu welchen in der wisseuschaftlichen Forschung diese Richtung der Gedauken nothwendig führen mußte; die natürlichere Meinung des unbefangenen Gemüthes bescheidet sich hier und verlangt nicht, daß aus unserem Wesen Alles entsernt werde, was nicht unsere eigene That sei. Indem sie zugesteht, was sie nicht leuguen faun, daß ohne unsere Wahl der Umfreis aller unserer möglichen Entwicklung durch äußere Umftände, durch die Eigenthüm= lichkeit des Geschlechtes, dem wir angehören, der leiblichen Constitution, die und mitgegeben ist, tes Zeitalters, in dem wir ge= boren werden, endlich durch die allgemeinen Gesetze des geistigen Lebens, welche für Alle gleich gelten, unverschiebbar bestimmt ift, verlangt sie nur noch, daß in der Mitte aller dieser gesetzlichen Nothwendigfeit ein Punkt der Freiheit wenigstens vorhanden sei, von dem aus unsere Thätigkeit diesen uns dargebotenen Stoff des Daseins zu einem uns allein angehörigen Besitzthum gestalten fönne. Bedingt in allem llebrigen, in den Formen der Erfenut= niß, dem Laufe der Vorstellungen und Gefühle, wollen wir frei wenigsteus im Wollen und im Sandeln fein.

Wir haben früher die Ueberzeugung ausgesprochen, daß neben dem Vorstellen und dem Gefühl das Wollen ein eigenthüntliches Element geistiger Regsaurkeit enthalte, nicht ableitbar aus jenen beiden, obwohl von ihnen als Veranlassungen seines Bervortretens abhängig. Indem wir jedoch jetzt zu einer genaueren Betraditung dieser neuen Thätigkeitsweise der Seele geführt werden, muffen wir das Zugeständniß vorausschicken, daß unter den man: nigfaltigen Erscheinungen, die man unter verschiedenen Ramen ihr entweder unmittelbar zuordnet oder doch als verwandt an sie ans knüpft, viele sich befinden, in denen wir nur besondere Formen des Vorstellens und des Gefühls zu erkennen vermögen. dem Namen des Wollens und Strebens find wir unlengbar zu freigebig und bezeichnen mit ihm manches Ereigniß, zu welchem die Seele sich nur als beobachtendes Bewußtsein, nicht als handeln= des Wesen verhält; Bewegungen der Vorstellungen und Gefühle, die in uns auf mancherlei Beranlassungen des allgemeinen psychischen Medyanismus nur geschehen und als geschehende von uns bemerkt werden, fassen wir irrig als Thätigkeiten, die unser entschiedener Wille oder doch ein weniger ausdrückliches Streben unferes Id, ins Werk gesetzt habe.

Prüsen wir die Mannigsaltigseit der sinnlichen Triebe, so werden wir als ihren eigenthümlichen Kern immer nur ein Gestühl antressen, das in Lust oder Unlust uns den Werth eines vielleicht nicht zu bewußter Einsicht kommenden körperlichen Zusstandes verräth. Nur weil wir Ersahrungen gemacht haben, die nun der Mechanismus der Erinnerung uns wieder vorsührt, so daß die Vorstellungen der Bewegungen oder der Gegenstände, die früher die Lust verlängerten oder die Unlust verkürzten, jetzt dem Bewußtsein wiederkehren, nur dadurch geht das Gesühl in eine Bewegung über, auf die Wiedererlangung dieser günstigen Umsstände gerichtet. Aber was hier zunächst eutsteht, das ist nicht eine Neußerung unseres Willens, sondern völlig willenles und mit mechanischer Absolge regt das Gesühl selbst und die mit ihm versbundenen Vorstellungen sogleich die Ansänge der leiblichen Bestundenen Vorstellungen sogleich die Ansänge der leiblichen Bes

wegung an, die jenem Zwecke dienen, und was wir nun Trieb nennen, ist nicht ein Wollen, durch welches wir den Körper lensten, sondern eine Wahrnehmung seines Leidens und der unwillstührlich in ihm entstehenden Bewegungen, durch welche nun auch die übrigen Thätigkeiten unseres Bewußtseins zu entsprechender Wirksamkeit veraulaßt werden. So ist mithin der Trieb nur das Innewerden eines Getriebenwerdens; und wenn irgend ein Wille in ihm vorkommt, so ist es einsach dieser, dem natürlichen Absauf dieser inneren Beränderungen nicht zu widerstehen, sondern sich ihnen hinzugeben.

Aber wir können diese Betrachtung nicht auf sinnliche Triebe beschränken; der größte Theil dessen, was wir im täglichen Leben unsere Handlungen nennen, geschieht völlig in derselben Weise. Borftellungen tauchen in und nach allgemeinen Gesetzen auf und an sie knüpfen sich theils unmittelbar, theils durch das Mittel= glied verschiedenartiger Gefühle allerlei Bilder körperlicher Be= wegungen, die bald als Mittel zur Erreichung eines äußeren Gegenstandes, bald als Linderungen eines vorhandenen Wehes unserem Bewußtsein vorschweben. In den seltensten Fällen wird durch diesen Andrang innerer Reize ein wirkliches Wollen aufge= regt; von selbst geht meistens die Borstellungsreihe in äußere Bewegung über, und eine große Anzahl selbst zusammengesetzter Handlungen läuft in dieser unwillführlichen Weise ab, ohne daß auch nur die Reihe der Bermittelungsglieder, durch welche sie von dem ursprünglichen Unlag abhingen, vollständig sich vor dem Bewußtsein entfaltet hätte. Rein Grund ift vorhanden, diese Er= eignisse durch einen besonderen Namen von jenen Wirkungen ab= zutrennen, die wir in jedem zusammengesetzten Organismus in gleicher Formenmannigfaltigkeit und mit gleicher mechanischer Nothwendigseit der Abfolge zu Stande kommen sehen; und in der That pflegen wir geneigt zu sein, den Thieren, deren Acußerun= gen wir uns ausschließlich auf diese Weise begründet benten, jeden eigentlichen Willen abzusprechen. Rur da sind wir überzeugt, es mit einer That des Willens zu thun zu haben, wo in deutlichem

Bewnstsein jene Triebe, die zu einer Handlung drängen, wahrzgenommen werden, die Entscheidung darüber jedoch, ob ihnen gefolgt werden soll oder nicht, erst gesucht und nicht der eigenen Gewalt dieser drängenden Motive, sondern der bestimmenden freien Wahl des von ihnen nicht abhängigen Geistes überlassen wird. So nahe zeigt sich der Begriff der Freiheit mit dem des Willens verfnüpft; denn in dieser Entscheidung über einen gegebenen Thatzbestand besteht allein die wahre Wirtsamseit des Willens. Aller mögliche Inhalt des Wollens dagegen wird überall durch den unzwillsührlichen Verlauf der Vorstellungen und Gesühle herbeigesührt, und ohne an sich selbst ein nach außen gerichtetes, gestaltendes und schaffendes Streben zu sein, muß der Wille sich mit der Freizheit unbeschränkter Wahl zwischen dem begnügen, was ihm von dorther dargeboten wird.

Wäre es unn unmöglich, diese Freiheit zu denken oder ihre Annahme zu rechtfertigen, würden wir dann noch Beranlaffung haben, überhaupt den Namen des Willens beizubehalten? Wie sehr auch die eigenthümliche Verwicklung der Ereignisse im geisti= gen Leben die des Naturlaufes noch übertreffen mag, ihr Zu= sammenhang schiene dann doch dem Wesen nach in Richts mehr von der vollkommenen und blinden Rothwendigkeit eines ununter= brochenen Mechanismus abzuweichen. Dennoch glauben wir, daß felbst unter dieser Voraussetzung das Wollen als eigenthümliches Element sich aus der Neihe der übrigen Aengerungen geistiger Thätigkeit nicht würde hinwegdeuten laffen, obwohl feine Stellung eine sehr befrembliche sein würde. Wenn die Sprache der Menschen für einfache, nicht aus einer Bielheit von Vorstellun= gen zusammengesetzte, sondern manche Vielheit vielmehr zu einem . Ganzen erst verbindende Vorgänge einen eigenthümlichen Ramen ausprägt, so mag sie häufig in seiner Anwendung irren und sehl= greifen in der Begrenzung der Erscheinungen, in denen sie dies Bezeichnete wieder zu finden glanbt; aber das, was fie meinte, wird sie schwerlich aus der Luft greifen, ohne daß es etwo in ter Welt wirkliches Dasein hätte. Denn zuletzt fann sich voch alles

unser Borftellen unr des Inhaltes bemächtigen, den wir irgend= wie erleben, und wie wir nichts völlig Neues ersinnen, so können wir uns auch kanm anders irren, als in der Berbindung und Benntung der einfachen Glemente, welche Diefe innere Erfahrung uns dargeboten hat. Rur ein Borurtheil der Schule kann des= halb, wie es scheint, den Bersuch machen, die Natur des Wollens auf ein bloßes Wissen zurückzuführen und die Behauptung zu vertheidigen, der Satz: ich will, sei gleichbedeutend mit dem klaren und zuversichtlichen Bewußtsein des andern: ich werde. Nur die Gewißheit vielleicht, daß ich handeln werde, mag gleichgeltend sein mit dem Wissen meines Wollens, aber dann wird in dem Begriffe des Handelns jenes eigenthümliche Element der Billigung, der Zulaffung oder Absicht eingeschlossen sein, welches den Willen zum Willen macht, und welches wir in der blogen Voraussicht des zufünftigen Gintretens einer von uns ausgehenden Wirkung vermissen. Bergeblich sucht man deshalb das Vorhandensein des Wollens zu leugnen, ebenso vergeblich, als wir uns bemühen würden, seine einfache Natur, die nur unmittelbar sich erleben läßt, durch umschreibende Erklärungen zu verdeutlichen. Billigung nun, durch welche unfer Wille den Entschluß, welchen die drängenden Beweggründe des Borftellungslaufes ihm darbieten, als den seinigen adoptirt, oder die Misbilligung, mit welcher er ihn von sich zurückweist, beite würden denkbar sein, auch wenn feine von beiden die geringste Macht befäße, bestimmend und ver= ändernd in den Ablauf der inneren Ereignisse einzugreifen. Ebenso wie der Mensch durch äußere Verhältnisse zu einer Weise des Berhaltens gedrängt wird, der jede Theilnahme, jede Zu= stimmung seines Innern sehlt, so könnten auch in seinem Innern selbst mit ununterbrochener Nothwendigkeit die einzelnen Ereig= nisse sich verketten und unaufhaltsam Handlungen erzwingen, welche das Gewissen mit machtloser Reue schon im Augenblicke ihres Geschehens begleitete.

Diese Vorstellung, so befremdlich sie im ersten Angenblicke erscheinen mag, liegt doch nicht so weit von den Gedanken ab, Loge I. 2. Aust.

die wir im Leben zu hegen gewohnt sind. Fast nur die wissen= schaftliche Untersuchung pflegt die unbeschränkte Freiheit des Wol= lens mit der grenzenlosen Fähigkeit des Bollbringens zu verwechseln; unsere lebendige Erfahrung dagegen mahnt uns an unsere Schwäche im Streit mit der drängenden Gewalt unwillführlicher Strebungen, und wir glanben eines höheren Beiftandes bedürftig zu sein, um über sie zu siegen. In der That ist es ein Irr= thum, von dem Willen mehr zu verlangen, als daß er wolle, und Die Schwierigkeiten, Die man der Ueberzeugung von feiner Freibeit entgegenstellt, gehen am meisten, obwohl auch so nicht un= überwindlich, aus diesem Vorurtheile hervor. Wie oft hat man nicht von dem freien Entschlusse eines beseelten Wesens, wenn es nicht gelänge, auch ihn wieder als eine nothwendig bedingte Folge in den übrigen Zusammenhang des Weltlaufes einzuschalten, eine Berftörung aller Ordnung ber Wirklichkeit beforgt! Man vergaß, wie eng die Grenzen der Macht auch dann noch dem endlichen Geschöpfe gezogen sein würden, wenn sein Wille nicht nur frei im Wollen, sondern auch die Mittel der körperlichen Organisation seinen Entschlüssen unbedingt dienstbar wären. Man vergaß, daß jede Wirkung, wie unberechenbar frei auch ihr Beweggrund gewesen wäre, doch sobald sie als Wirkung hervortritt, wieder in den Kreis der berechenbaren, den allgemeinen Naturgesetzen unterworfenen Ereignisse eintritt, und daß keiner Freiheit mehr Spiel= raum des Erfolges gegeben ist, als die unverrückte Ordnung der. Dinge nach ihrem eigenen Rechte ihr zugesteht. Und wenn man endlich besorgte, daß bennoch die Vorgänge, welche der beseelte. Wille nach seiner Wahl in den Ablauf der Wirklichkeit einführt, allmählich sich summirend, dem Plane der Natur zuwider sich ausbreiten fönnten, so übersah man doch, daß selbst der nunnter= brochene freiheitlose Zusammenhang aller Zustände im Geelen= leben diese Gefahr nicht mindern würde. Denn wo läge die Bürgschaft dafür, daß in jedem einzelnen Gemüthe die Borftel= lungen, die Gefühle, die Strebungen sich jederzeit in so glücklicher Form und Mischung zusammenfänden und aufeinander wirften,

um zuletzt immer einen Ausschlag zum Handeln zu geben, welcher mit dem eigenen Sinne des Naturlaufes übereinstimmte? Greifen wir nicht so wie wir wirklich sind, frei oder unfrei, in der That ftorend oder verwüstend in den Bestand der Natur ein, mannig= fache Spuren unserer eigenwilligen Thätigkeit deutlich zurücklaffend, ohne freisich im Großen die Ordnung der Dinge erschüttern zu fönnen? Und wenn wir nun annehmen, daß ein völlig unbe= rechenbarer und freier Wille unsere Handlungen lenkte, würden wir dann, sobald wir Rücksicht auf die Grenzen unserer Macht nehmen, eine viel beträchtlichere Störung in der Dronung der äußeren Welt befürchten müfsen? Und eben so wenig, wie die Natur um uns; würde durch eine bedingte Freiheit unserer Ent= schlüsse unser eigenes Wesen, wie man so oft meint, jeden inneren Zusammenhang verlieren. Denn immer würden es nur die Ent= schlüsse sein, die wir jener Freiheit überlassen hätten; auf dem angebornen Gemeingefühl unserer Tristenz, auf der Eigenthüm= lichseit unserer Talente, der Summe der empfangenen Eindrücke, auf der Erinnerung des Erlebten, auf der fortdanernden Stim= mung, auf den immer wieder wirksamen allgemeinen Gesetzen unseres Vorstellungslaufes würde die Ginheit und Stetigkeit un= feres persöulichen Bewußtseins breit und sicher beruhen, denn über alle diese Elemente unseres geistigen Lebens würde jene Freiheit keine Macht besitzen. Jene Größe der Veränderlichkeit dagegen, die in der That durch die Unberechenbarkeit der Entschlüsse. uns ned übrig bliebe, dürfte leichter zu ber Entwicklungsfähig= feit gehören, die wir wünschen müssen, als zu dem Wechsel, den wir zu fliehen haben.

Aber das allgemeine Gesetz der Causalität, welches zu jeder Wirkung die genügende Ursache hinzuzusuchen besiehlt, wird est nicht zuletzt jeder Annahme einer Freiheit entgegenstehen und unerbittlich den Zusammenhang des ganzen Weltalls in eine unendliche Kette blinder Wirkungen verwandeln? Wir möchten meinen, je deutlicher sich diese Verwandlung als die nothwendige Folgerichtigkeit jener Aussassialiung des ursächlichen Zusammenhanges

zeigt, um so deutsicher sei auch die Unrichtigseit der Anssassung selbst. Daß die Gesammtheit aller Wirklichkeit nicht die Ungereinstheit eines überall blinden und nothwendigen Wirbels von Ereignissen darstellen könne, in welchem sür Freiheit nirgends Platz sei: diese Ueberzeugung unserer Vernunft steht und so unerschütterlich sest, daß aller übrigen Erkenntniß nur die Aufgabe zusallen kann, mit ihr als dem zuerst gewissen Punkte den widersprechenden Ausschein unserer Ersahrung in Einklang zu bringen. Wir seugnen nicht, daß diese Aufgabe der Wissenschaft noch weit von der klaren Lösung entsernt ist, die wir sür sie wünschen, und ohne hier in Untersuchungen einzugehen, deren Führung schwer und deren Ergebniß zweiselhaft sein würde, mögen wir der gewöhnlichen Ueberzeugung nur einzelne Punkte zu wiederholter Ueberlegung einwersen.

Wenn das Caufalgesetz mit Recht zu jeder Wirkung eine Urfache verlangt, so ist es dagegen unsere Schuld, wenn wir in jedem Ereigniß eine Wirkung sehen, oder wenn wir die gefundene Ursache überall selbst wieder als Wirkung einer anderen betrach= Die unvollendbare Reihe, in welche wir und hierdurch ver= wideln, muß uns darauf aufmerksam machen, daß jener Sat im Grunde weniger aussagt, als er scheint. Wenn wir behaupten, daß jede Substanz unzerstörbar sei, so sagen wir etwas Richtiges, sobald wir in dem Begriffe der Substanz eben das Merkmal der · Unzerstörbarkeit eingeschlossen haben; aber wir drücken damit nichts aus, was eine unmittelbare Geltung hätte; denn es wird sich dann eben fragen, ob es Substanzen in diesem Sinne gibt, und ob die Erfahrung, die uns allerdings nöthigt, zu jedem Kreise von Eigenschaften und Entwicklungen ein Subject als Träger der= felben hinzugudenken, uns auch überall dazu nöthige, dies Gub= ject felbst in Gestalt einer fo gearteten Substanz aufzufassen. Eben so verlangt ohne Zweifel Alles, was wir einmal als Wirkung denken und bezeichnen, seine Ursache, aber es ist fraglich, ob wir ein Riecht haben, jedes vorkonnnende Ereigniß als Wirkung in diesem Sinne zu betrachten. Eben jene Unvollendbarkeit der

Caufalreihe überzengt uns von bem Nichtvorhandensein bieses Rechtes, denn sie führt nothwendig auf die Anerkennung eines ursprünglichen Seins und einer ursprünglichen Bewegung zurück. Richt darin besteht die unbedingte Giltigseit des Causalgesetzes, daß jeder Theil der endlichen Wirklichkeit immer nur im Gebiete dieser Endlichkeit selbst durch bestimmte Ursachen nach allgemeinen Gesetzen erzeugt werden müßte, sondern darin, daß jeder in diese Wirklichkeit einmal eingeführte Bestandtheil nach diesen Gesetzen weiter wirft. Sprechen wir gewöhnlich nur davon, daß jede Wirkung ihre Ursache habe, jo sollten wir im Gegentheil bas größere Bewicht auf den andern Ausbruck des Satzes legen, darauf, daß jede Urfache unfehlbar ihre Wirkung hat. Darin besteht, nicht allein zwar, aber wie mir scheint zum wesentlicheren Theile der Sinn der Causalität, daß sie jedem aus irgend welcher Duelle einmal entstandenen Elemente der Wirklichkeit sein thäti= ges Eingreifen in den übrigen Bestand der Welt, zu welcher es nun gehört, sichert, und zugleich ihm verwehrt, innerhalb dersel= ben anders thätig zu fein, als in Uebereinstimmung mit jenen allgemeinen Gesetzen, die in ihr alles Geschehen beherrschen. So gliche die Welt einem Wirbel, zu dem von allen Seiten ber, nicht von ihm selbst angezogen, nicht von ihm erzeugt, neue Fluten sich einfinden; aber einmal in ihn eingetreten, sind sie nun gezwungen, an seiner Bewegung Theil zu nehmen. So haben wir ferner ein Bild beffelben Borganges an dem Berhal= ten unserer eigenen Seele zu den Werkzeugen des Rörpers; eine Menge Entschlüsse, Anfangspunkte fünftiger Bewegungen, erzeugt Die Seele in sich; feiner von ihnen braucht bedingt und begrün= bet zu sein durch Ereignisse in dem leiblichen Leben, auf welches er zurüdwirft; aber jeder, in dem Augenblicke, in welchem er in Diefes Leben übergeht, ordnet sich nun den eigenen Gesetzen bes= selben unter und erzeugt so viel ober so wenig Bewegung und Rraft, als diese ihm zugestehen, und Bewegung in dieser und in feiner andern Richtung, als in welcher sie es ihm gestatten. Der Unfänge, deren Ursprung nicht in ihm selbst enthalten ift, kann

der Weltlauf in jedem Augenblicke unzählige haben, aber keinen, dessen nothwendige Fortsetzung nicht in ihm anzutressen wäre. Wo aber solche Anfänge liegen, können wir nicht im Voraus bestimmen; überzeugt uns die Erfahrung, daß jedes Ereigniß der äußeren Natur zugleich eine Wirkung ist, die ihre Ursache in vorhergehenden Thatsachen hat, so bleibt die Möglichkeit unbenommen, daß der Areis des inneren geistigen Lebens nicht gleich durchgängig einen starren und nothwendig ablausenden Mechanismus bilde, sondern daß in ihm neben unbeschränkter Freiheit des Wollens auch eine beschränkte Macht des unbedingten Ansfangens gegeben sei.

Indem wir nun dieses Gemälde abschließen, in welchem wir, weit entfernt, die Fille des geistigen Lebens erschöpfen zu wollen, vielmehr nur die großen Umrisse seines Zusammenhanges in sich selbst zu bezeichnen suchten, möchten wir einen Puntt hauptfächlich als den Gewinn diefer Betrachtungen festhalten: die Ueberzeugung nämlid, von der durchgehenden Verschiedenheit, welche das Ver= halten des inneren Lebens von den Eigenthümlichkeiten des äußeren Naturlaufes trennt. Nicht nur seine Elemente sind andere als die der Natur; Bewnstfein, Gefühl und Wille haben keine Aehnlichkeit mit den Zuständen, die unsere Beobachtung uns in den materiellen Massen entweder nachweist oder anzunehmen nöthigt; auch die Formen der Thätigkeit, alle jene Aengerungen einer beziehenden Zusammenfassung des Mannigfaltigen, deren Werth wir kennen gelernt haben, bieten keine Analogie mit ten Wechselwirkungen, die wir zwischen jenen verfolgen können. sehr wir auch durch die weit überwiegende Ausbildung der Ra= turwissenschaften daran gewöhnt sein mögen, die Grundvorstellungen, welche diese entwickelt haben, als die überall anwendbaren Hilfsmittel der Untersuchung anzusehen: wir müssen uns dennech zugestehen, daß wir hier ein völlig anderes und neues Gebiet betreten haben, bessen eigenthümliche Ratur auch die Gewöhnung an neue und eigenthümliche Gesichtspunkte von uns verlangt. Man würde irren, wenn man diese Forderung nur gegenüber dem Materialismus ansgesprochen glaubte, der folgerecht, indem er die Selbständigkeit des geiftigen Wefens leugnet, auch die Ber= pflichtung abweisen muß, nene Betrachtungsweisen für einen Gegenstand zu suchen, der ihm nicht neu erscheint; viel weiter breitet sich dieselbe Reigung, die wir tadeln, auch durch Ansich= ten hindurch ans, die gemeinsam mit der unseren auf dem Zu= geständniß der selbständigen Ursprünglichkeit des Geistigen ruhen. So sehr sind wir in der Betrachtung der Natur an die mittel= baren Wirkungen und an ihre Erklärung durch Zusammen= setzung einzelner Beiträge, so sehr an die Zurückführung inhaltvoller Unterschiede der Eigenschaften auf unbedeutende Veränderungen in der Größe und Verbindungsweise gleichartiger Elemente gewöhnt, daß uns zuletzt das Berständniß alles Ummittelbaren abhanden kommt und eine allgemeine Sucht, Alles zu construiren, Allem eine verwickelte Maschinerie seines Entstehens und Daseins unter= zuschieben, sich unserer Gedanken unwillführlich bemächtigt. Fast möchten wir dann behaupten, daß auch in unserem Innern nichts vorhanden sei, als eine äußerliche Aneinanderkettung von Ereig= nissen, ähnlich der Mittheilung der Bewegung, durch welche wir in der Außenwelt ein Element das andere stoßen sehen; und was soust noch in uns vorkommt, Bewußtsein, Gefühl und Streben, wir würden fast versucht sein, es nur als einen beiläufigen Schein anzusehen, den jenes wahre Geschehen in uns wirft, wenn nicht dann doch wieder Etwas da sein müßte, für welches und in welchem dieser Schein entsteht. Dieses Etwas ist nun ba; jede einzelne Meußerung unseres Bewußtseins, jede Regung un= serer Gefühle, jeder keimende Entschluß ruft uns zu, daß mit unüberwindlicher und unleugbarer Wirklichkeit Ereignisse in ber That geschehen, die nach keinem Mage naturwissenschaftlicher Begriffe meßbar sind. So lange wir dies Alles in uns erleben, wird der Materialismus zwar im Bereiche der Schule, Die so

viele vom Leben sich abwendenden Gedanken einschließt, sein Da= sein fristen und seine Trimmphe feiern, aber seine eigenen Befen= ner werden durch ihr lebendiges Thun ihrem falschen Meinen widersprechen. Denn sie werden alle fortfahren, zu lieben und zu haffen, zu hoffen und zu fürchten, zu träumen und zu forschen, und sie werden sich vergeblich bemühen uns zu überreden, daß dies mannigfaltige Spiel der geistigen Thätigkeiten, welches selbst die absichtliche Abwendung vom Uebersinnlichen nicht zu zerstören vermag, ein Erzeugniß ihrer förperlichen Organisation sei, oder daß das Interesse für Wahrheit, welches die einen, die ehrgei= zige Empfindlichkeit, welche andere verrathen, aus den Berrich= tungen ihrer Gehirnfasern entspringe. Unter allen Berirrungen des menschlichen Geistes ift diese mir immer als die seltsamste erschienen, daß er dahin kommen konnte, sein eigenes Wesen, welches er allein unmittelbar erlebt, zu bezweifeln oder es sich als Erzengniß einer äußeren Natur wieder schenken zu laffen, bie wir nur aus zweiter Hand, nur durch das vermittelnde Wiffen eben des Geistes kennen, den wir lengneten.

Drittes Buch.

Das Leben.



Erstes Kapitel.

Der Zusammenhang zwischen Leib und Seele.

Berichiebene Stusen der Weltaussassignen; die wahren und die abgeleiteten Standpunkte.

— Das allgemeine Band zwischen Geist und Körper. — Die Möglichkeit und die Unerklärlichkeit der Wechselwirkungen zwischen Gleichartigem und Ungleichartigem. — Die Entstehung der Empfindungen. — Die Lenkung der Bewegungen. — Der gestaltsbildende Einstuß der Seele.

Weit ab von den Pfaden, auf denen sich die Erklärung der Naturerscheinungen zu bewegen pflegt, hat uns die Beobach= tung des inneren Lebens nach andern Richtungen geführt. Aber je größer die Eigenthümlichkeit des geistigen Daseins ist, so groß, daß nur die unbedachteste Gewöhnung an die Formen der Gin= nenwelt seine Entstehung aus den Gegenwirkungen der Stoffe denkbar fand, um so sebhafter drängen sich jetzt die mühsam zu= rückgehaltenen Fragen nach der Möglichkeit des gegenseitigen Gin= | flusses hervor, in welchen wir beide so scharf geschiedenen Gebiete des Geschens doch überall verwickelt sinden. Wie groß und schwerwiegend die leitende Macht ist, welche in jedem Einzelnen der Wechsel der förperlichen Stimmung über Größe und Rich= tung der geistigen Regsamkeit ausübt, davon überzengt uns, bin= reichend um jede weitere Erwähnung unnöthig zu machen, die gewöhnlichste Erfahrung; ich meine jene Erfahrung, die auch dann noch übrig bleibt, wenn wir die leichtsinnigen Uebertreibungen abziehen, mit denen mandje Ansicht unserer Zeit, als sei ihr jedes Andenken an Selbstbeherrschung und Entsagung abhanden gefommen, in allen Regungen des Seelenlebens nur den gleich= lautenden Widerhall physischer Borgänge zu finden versichert. Wie

fehr anderseits alle höhere Cultur von den unzähligen Wechsel= wirfungen abhängt, Die alle zuletzt durch förperliche Thätigkeiten und Bedürfnisse vermittelt, zwischen und und der Augenwelt außgetauscht werden, und wie mächtig die umgebende Natur bald durch leichte Gewährung, bald durch eigenfinniges Bersagen neue Entwicklungen unserer Kräfte anregt ober verkümmern läßt: da= von hat jedes Zeitalter überzeugende Beispiele gegeben, aber noch feinem ist so lebhaft wie dem unseren diese Abhängigkeit zu vol= lem und flarem Bewußtsein gefommen. Db dies im Ganzen uns glinstiger stellt, als frühere Geschlechter, ob diese bewußte und in dem Umsange ihrer Anstreugungen großartige Ausbeutung der Außenwelt für den Fortschritt des allgemeinen Wohlbefindens auch den Ginn für die Bobe der Zwede lebendig laffen wird, für die doch alle diese Aeußerlichsteit der Cultur zum Mittel be= rusen ift, muffen wir der Zukunst anheimstellen; gewiß hat bis jetzt die Haft dieses Fortschrittes nicht die Theilnahme für die ernsten Fragen zu erstiden vermocht, die uns über den großen Zusammenhang der geistigen Weltordnung mit dem Naturlauf und im Rleineren über die Berknüpfung unserer perfönlichen Seele mit ihrer leiblichen Gulle immer von Reuem aufsteigen.

Aber von je mannigfaltigeren Interessen das nach außen gerichtete Leben bewegt wird, aus dessen Geräusch wir uns selbst sammelnd zur Ueberlegung dieser Fragen zurücksehren, desto vielsgestaltiger sind auch die Bedürsnisse nach Ausstärung und die verschwiegenen Erwartungen, die wir zu ihrer Untersuchung mitbringen, desto verschiedenartiger die verstohlenen Reime von Mißeverständnissen, die später mit widersprechender Lebhaftigkeit ihrer Ansprüche anwachsend unsere Bemühungen zu verwirren drohen. Allen diesen ihrer selbst so oft ungewissen Ansorderungen des Gemüthes zu genügen, wird jeder Ansicht schwer fallen; am schwersten dann, wenn wir ohne Theilung der Ausgaben auf einmal die verschiedenen Zwecke erfüllen wollen, die jede wisseuschaftsliche Erörterung sich überhaupt stellen kann.

Denn unsere Wünsche können entweder auf das Verständniß

ber Erscheinungen und auf die Nachempfindung ihres wesentlichen Sinnes, oder auf die genane Erkenntuiß der äußerlichen Formen ihres Zusammenhanges und ihre gegenseitige Berechenbarkeit auß= einander gerichtet sein; aber mehr als eine Unvollkommenheit der menschlichen Ratur scheint uns das völlige Verschmelzen beider Richtungen unseres Forschens zu einer untheilbaren Einheit des Wissens zu versagen. Auf die letzten und tiefsten Gründe in dem Wesen der Dinge zurückzugehen und jede Unklarheit der Erschei= nungen, die uns beläftigt, aus den ursprünglichsten Gesetzen alles Wirfens in der Welt und aus dem vernünftigen Sinne des Planes aufzuklären, der die einzelnen Ereignisse zu der Ordnung eines bedeutungsvollen Ganzen zusammenfaßt: diese ideale Aufgabe möchten wir weder dem begeisterten Streben verfümmern, tas immer wieder zu ihrer Lösung zurücksehrt, noch möchten wir ssie der Unempfänglichkeit gegenüber, die sich geringschätzend von ihr abwendet, für minder werthvoll anerkennen, als sie ist. Dennoch muffen wir zugestehen, daß diese Vertiefung in das Höchste selten die Mutter einer genaueren Erfenntniß des Niedrigeren gewesen ift; indem sie dem Gemüthe die eigenthümliche Befriedigung einer sicheren Ruhe in dem allgemeinen Grunde aller Dinge gewährte, hat sie nicht zugleich die scharffinnige Beweglichkeit gesteigert, mit welcher der menschliche Geift, für die Erfüllung seiner Lebensauf= gaben auch auf die Verfettung der endlichen Welt angewiesen, das Hervorgehen des Einzelnen aus Einzelnem zu erforschen ein so großes Interesse hat. Ueberall wo Zwecke des Handelns zu den Aufgaben der bloßen Erfenntniß hinzutreten, wo es uns darauf ankommt, den Ablauf der Ereignisse nicht allein bewundernd zu verstehen, sondern umgestaltend in ihn eingreifen zu können, da tritt an Werth die Einsicht in die höchsten Gründe der Dinge, die allen gemeinsam sind, hinter die Renutuis der uächstliegenden Regeln zurück, welche in diesem einzelnen Gebiete unseres möglichen Handelns herrschen. Nun gelangen wir wohl leicht von der Betrachtung des Einzelnen zu dem Allgemeinen und Söheren, das sich über ihm ausbreitet, aber schwerer finden

wir den Rückweg aus der Unbestimmtheit des Allgemeinen in alle jene Berwicklungen des Einzelnen, um deffen genaue Beherr= schung uns zu thun ift. Nicht diesen Weg sehen wir daher die Wissenschaften einschlagen, denen wir bisher die bleibendste und fruchtbarfte Erweiterung unserer Einsichten verdaufen; sie gehen in ihrer Arbeit nicht von den Punkten aus, die auch ein späteres. ausdrückliches Nachdenken als die höchsten ihrer selbst gewissen Grundlagen aller Folgerungen, als die eigene wesentliche Wahr= heit der Dinge zugestehen müßte. Manches lassen sie vielmehr unentschieden und dahingestellt, am meisten die endliche Recht= fertigung der Grundfätze, die sie der forgfältigen Zergliederung der Erfahrungen als wohlbeglaubigte, obgleich in ihrem Ursprunge dunkle Unterlagen für die weiteren Schritte ihrer Erklärungen. entlehnen; immer vorwärts auf die zunehmende sichere Herrschaft über das Einzelne gerichtet, mögen sie beschaulichen Gemüthern weniger Ropf zu besitzen scheinen, aber gewiß haben sie mehr Hand und Fuß, als jene höheren Ansichten der Dinge, die meist mit undurchführbaren Ausprüchen, immer sehr verschwenderisch mit Forderungen, und Nichts selber gewährend, ihnen gegenüber= treten. Es gelingt uns vielleicht zuweilen, indem wir alle Bedingungen eines Naturereignisses berücksichtigen, eine Formel zu finden, welche das vollständige Gesetz derfelben erschöpfend ausdrückt; aber die Gleichung, die wir so erlangt haben, vermögen wir vielleicht nicht aufzulösen, und die Wahrheit, die wir an ihr besitzen, bleibt ein unbenutzbar verschlosseuer Schatz. In solchen Fällen bescheidet sich die Wissenschaft, und indem sie einige der Bedingungen, die geringen Giufluß auf die Begründung der Er= scheinung und großen auf die Verwicklung der Formel haben, aus ihrer Untersuchung hinwegläßt, zieht sie aus der vereinfach= ten und lösbar gewordenen Gleichung Folgerungen, die uur aunähernd richtig, aber deshalb, weil man fie haben fann, nüt= licher sind als die vollkommen genauen, die man nicht haben fann. Auf ähnliche Weise finden wir vielleicht eine glanbliche Auftlärung über die höchsten Zwecke der Welt; aber die bisherigen

Bersuche dazu haben uns mit dem Mißgeschick vertraut gemacht, daß wir aus diesen hohen Aufgaben sehr wenig den verwickelten Geschäftsgang abzuleiten verstehen, durch welchen der Naturlauf sie zur Erfüllung bringt, und doch liegen die meisten praktischen Beweggründe zu unseren Untersuchungen auf diesem Gebiete, dessen Geschlichkeit sich einem weniger hochsliegenden Gedaukengange nicht unerforschlich zeigt.

Mit dieser natürlichen Borliebe nun für die Dinge, die sich ausführen laffen, verbindet sich für uns noch eine doppelte Betrachtung, die uns überredet, die Anfgabe, welche uns obliegt, zu theilen. Je weiter wir uns von den gegebenen Thatsachen ent= fernen, um aus ihrer verallgemeinernden Vergleichung die höch= sten Grundsätze zu finden, die und wieder zu ihnen zurückführen follen, um so zahlreicher werden unvermeidlich die Quellen mög= licher Irrthümer; ihre Menge wächst mit der steigenden Anzahl der Bermittlungsglieder, durch die unsere Schlüsse das Gegebene mit dem gesuchten Höchsten verbinden. Nur ein verhängnifvolles Zutrauen zu ihrer eigenen Unfehlbarkeit kann daher die Wissen= schaft verleiten, ihre Erkenntniß über einen reichgegliederten In= halt mit Vorliebe an die möglich geringste Anzahl von Grund= fätzen oder an den dünnen Faden eines einzigen Princips zu knüpfen, mit bessen Rig das Ganze fallen müßte. Anstatt ihren Ban auf die scharfe Schneide einer einzigen Grundanschauung zu stellen und das sonderbare Kunststück der möglich größten Labili= tät mit immer tiefsinnigeren Mitteln auszuführen, wird sie nütz= licher arbeiten, wenn sie für die breiteste Grundlage ihres Aufsteigens sorgt und das Gegebene mit bescheidenerem Anlauf zuerst auf die nächstliegenden Erklärungsgründe bringt, die seine deutlich ertennbare Eigenthümlichkeit verlangt. Sie wird sich vorbehalten. bieje Ergebnijse erster Ordnung zum Gegenstand einer höber steigenden Forschung zu machen; aber indem sie sich crinnert, wie in dieser Höhe allmählich die Schärfe der Umriffe in den Gegen= ständen der Frage und damit die Sicherheit unserer Beurtheilung abnimmt, wird sie die Möglichkeit des Irrthums angleich augeben

und zugleich seine Schädlichkeit mindern. Denn es wird ihr frei stehen, diese höheren Gebiete wieder auszugeben, die sie mit unzureichenden Mitteln schon erkämpft zu haben glaubte, und sich auf jene niedrigeren noch immer unabhängig für sich haltbaren Standpunkte zurückzuziehen, deren Aussicht, obwohl sie nicht die Aussicht vom Gipfel ist, doch immer auch eine Wahrheit und Wirklichkeit bleibt.

Und endlich, selbst wenn wir uns getrauten, den Weg bis zum Gipfel der höchsten Söhe fehlerlos zurückzulegen, würden wir doch eine Beranlassung haben, ihn nur selten zu gehen. Denn um die Höhe zu erreichen, würden wir genöthigt sein, gar manche. von jenen Vorstellungsarten der Dinge aufzugeben, auf deren Anwendung für uns alle Marheit und Anschaulichkeit in unferm täglichen Verkehr mit den Gegenständen beruht. So gewiß wir nun diese Berzichtleistung auf die Richtigkeit des uns so vertraut gewordenen Scheines entfchlossen durchführen müssen, eben fo gewiß werden wir doch dann, wenn wir von jenen höchsten Standpunkten zu der Ebene der uns umgebenden endlichen Welt zu= rudfehren, auch die Sprache des Scheines wieder vorziehen mufsen. Rlarheit und Einficht erreichen wir nicht, indem wir in jedem einzelnen Falle die gewohnten Formen menschlicher Auffasfung aufgeben und die Sprache einer höheren Wahrheit an ihre Stelle setzen, sondern dadurch, daß wir einmal auf den Grund: der Dinge zurückgehen und aus ihm die Grenzen verstehen lernen, innerhalb deren wir eben jene gewohnten Auffaffungsformen als. gelenkige Wertzeuge unferer Erkenntniß, als angenäherte und ber Handhabung fähige Abkürzungen des wahren Berhaltens ohne Brithum anwenden dürfen. Niemals Bortheil, sondern nur den Rachtheil beängstigender Unklarheit bringt es mit sich, wenn wir in besondere und einzelne Unterfuchungen unmittelbar die höchsten Principien einmischen, von denen alle Entscheidung freisich zulett abhängt; Niemand ist im Stande, zugleich die ganze Reihe ber Weiterbestimmungen im Auge zu behalten, durch welche doch eigent= lich auch jene höchsten Gründe erst zu dem werden, wovon der

gegebene Fall zunächst abhängt. Obwohl die Astronomie den Stillstand der Sonne und die Bewegung der Erbe entschieden hat, so vermeidet unser Sprachgebranch doch die Geschmacklosigkeit, dem Auf- und Untergang der Sonne den schwerfälligeren Ausdruck des wahren Verhaltens vorzuziehen; obwohl von den Kräften, mit welchen die kleinsten Theilchen gegen einander wirken, die größere oder geringere Fähigkeit der Körper abhängt, ihre gestörte Gestalt wieder herzustellen, so gehen wir doch nicht bei jedem Unlag auf die Berechnung derfelben gurud, sondern freuen uns, in dem Begriffe der Clastieität und in ihren erfahrungsmäßig gefundenen Gefetzen näher liegende Mittel zu bequemerer Beurtheilung zu besitzen; obwohl endlich jede Beränderung, durch welche unsere Speisen genießbar werden, ohne Zweifel auf allgemeinen chemi= schen Gesetzen beruht, so warten wir doch nicht, bis diese entdeckt sein werden, und vermuthlich wird die Rochkunst selbst dann die Runftgriffe der Erfahrung als bessere Bürgschaften des Erfolges den Vorschriften der Wissenschaft vorziehen. Die geringe Neigung, welche bisher die höheren Untersuchungen gezeigt haben, den Schatz ihrer vielleicht sehr vollwichtigen Ergebnisse in diese gangbare Kleinmunze behaltbarer Gedanken und faglicher Abkürzungen auß= zuprägen, hat ihnen nicht allein die allgemeine Theilnahme ent= zogen, sondern zu ihrer eigenen Unklarheit mitgewirkt. Es ist fein vollkommener Zustand der Gesellschaft, wenn die Entscheidung jeder streitigen Kleinigkeit und die Anweisung zur Besorgung des geringsten Geschäftes unmittelbar von der höchsten Behörde einge= holt werden muß; wie man hier der gesetzgebenden Gewalt und der leitenden Regierung einen wohleingeübten Mechanismus der Berwaltung unterordnet, so bedarf auch die Wissenschaft einer Abstusung der Gesichtspunkte, und die nicht genügenden Entscheidun= gen der niedrigeren muffen zwar den höheren zu besserer Ans-Marung überwiesen werden fönnen, aber nicht überall muß die Recht suchende Forschung zu dem weiten Wege bis an den letzten Ursprung ber Dinge zurud genöthigt sein.

Reine Frage dürfen wir sicherer erwarten, als die nach dem Bande überhaupt zwischen Leib und Seele; fie pflegt die erfte zu sein, die man in diesen Betrachtungen auswirft, und zu ihr kehrt man im Berlaufe derselben zurück, indem man unbefriedigt burch alle bestimmteren Auseinandersetzungen wie mit einem tiefen Athem= schöpfen nun noch einmal die eigentliche Schwierigkeit der Sache in ihr zusammenzufassen meint. Und doch fann fann etwas binderlicher sein, als eben das Migverständniß, welches diese Fassung der Frage selbst einschließt. Denn was ist ein Band Anderes, als ein Mittel äußerlicher Berknüpfung für das, was nicht von selbst aneinander haftet und wegen des Mangels jeder innerlichen Beziehung keine Wechselwirkung auszutauschen geneigt ist? Und wäre es uns nun gelungen, dieses allgemeine und zwar dieses eine Band zwischen Leib und Seele zu entdecken, welches Bedürfniß hätten wir dann eigentlich befriedigt? Reine der zahllosen Wechselwirkungen, die wir zwischen beiden geschehen sehen, würde ihrer Gestalt und Art nach aus dieser äußerlichen Umschnürung erklärbarer sein, als ohne sie; ja selbst die Möglichkeit jedes gegen= seitigen Einflusses würden wir noch einmal mit einem ganz neuen Anlauf der Untersuchung aus der Natur des Verbundenen zu begreifen suchen müssen, da wir sie in der unbestimmten Borftellung des Bandes nicht finden. Und jedes Band überdies, durch welches: neue Bindemittel find seine eigenen Bestandtheile verknüpft, um nun mit ihrem Zusammenhang auch Anderes binden zu können ?: Wie weit wir auch in das Rleine hinein den Behelf eines immer erneuerten Kittes wiederholen mögen, zuletzt werden wir zugestehen müffen, daß nicht ein vorangehendes Band die letzten Clemente zur Wechselwirkung befähigt, sondern daß eben die Wechselwirkung selbst sie unmittelbar aneinander heftet und sie befähigt, Bänder zu werden für Anderes, dessen eigene gegenseitige Verwandtschaften zu kraftlos sind, um seine Bereinigung im Kampfe mit wider= streitenden Sindernissen zu bewirken.

Aber hat nicht dennoch die Forderung, jenes allgemeine Band' aufzuzeigen, den richtigen Sinn, eine Bedingung zu verlangen,

die für das Zustandekommen der Wechselwirkung vorher gewährt sein muß? Das Gefäß, welches zwei chemische Stoffe umschließt, wirkt es nicht als ein Band, das beide zunächst zu gegenseitiger Berührung zusammenzwingt und dadurch erft ihnen Gelegenheit gibt, die Ginfluffe auszunben, deren bestimmte Art und Größe freilich uur in ihrer eigenen gegenseitigen Verwandtschaft begründer ist? Gewiß, die Elemente, deren Wechsselbeziehungen nicht fo leb= haft sind, um sie einander aufsuchen zu lassen, bedürfen einer leitenden Hand, um sie zusammenzuführen; aber nun nachdem sie zusammen sind, ist es weder jene Hand mehr noch das Gefäß, was sie verbunden hält, sondern ihre eigenen Wechselwirkungen verknüpfen sie, und oft zu einer größeren Festigkeit, als jenes äußerliche Band ihnen je hätte geben fönnen. Und so mag es, um das Gleichniß zu verlaffen, eine der Aufmerkfamkeit würdige Frage sein, auf welche Weise in der ersten Bildung des Lebens Leib und Seele vereinigt worden find; aber in dem einmal ge= bildeten und sich erhaltenden Leben, deffen Aufflärung nothwendig unser nächster Gegenstand sein muß, da wir nur aus der Rennt= niß seines Bestehens Vermuthungen über seine Entstehung entwi= deln können: auch in ihm ein fortdauerndes Band zwischen Leib und Scele zu verlangen, das von der lebendigen Wechselwirfung beider noch verschieden wäre, ist eine gleich überflüssige und arm= selige Borstellung. Sie ist ebenso überflüssig, als wenn wir bas Band der Freundschaft, das zwei Gemüther verknüpft, noch besonders als eine sichtbare Umschnürung wahrnehmen wollten, wäh= rend es eben die Freundschaft selbst ist, welche das Band bildet; sie ist armselig, weil sie es ist, die recht eigentlich auf ganz äu= ßerliche Weise Leib und Scele aneinanderketten möchte und nicht daran denkt, daß statt des einen formlosen Bandes vielmehr das feingegliederte Geflecht unzähliger Beziehungen beide auf das Sinnvollste zu gegenseitigem Eingehen auf ihre Zustände und Be= dürfnisse befähigt. Denn jede einzelne Wechselwirkung, die zwischen ihnen ausgetauscht wird, ist ein Faden dessen, worin ihr Band besteht, und die spottenden Einwürfe, die so oft der Ansicht von der

Busammensetzung der menschlichen Natur aus Leib und Seele gemacht werden, weil sie unser Wesen nur diese Kümmerlichkeit ihrer eigenen Vorstellung von einem allgemeinen Bande mit Unrecht auf die unbegrenzte Mannigsaltigkeit dieser organisirten Wechselwirkung über. Lassen wir deshalb diese nutzlose Ansicht auf sich beruhen, wie sie theils in gröberer Form sich nach einem stoffartigen Cement sehnt, das vielleicht in Gestalt einer ätherischen Materie Leib und Seele verkitte, theils in feinerer und doch nicht wahrerer Ausbildung die Seele selbst als Mittelslied zwischen Körper und Geist stellt und durch dies Alles nur die Anzahl der Fugen vermehrt, deren Versittung sie doch wünscht.

Aber diese Wechselwirkungen selbst, gehören sie nicht zu dem Unerklärlichsten, oder gabe es ein Mittel, sich eine Anschauung da= von zu machen, wie die Eindrücke vom Rörper zur Seele übergeben und von dieser zurückkehren? Auch diese Frage enthält des Miß= verständlichen viel, und in der That ist sie nur eine neue Form des Ausdruckes für die falsche Meinung, die der vorigen zu Grunde lag. Denn unerklärlich ift jene Wechselwirkung allerdings, aber sie gehört nicht zu den Vorgängen, deren Wirklichkeit wir um ihrer Unerklärlichkeit willen bezweifeln dürfen, weil es ihre Pflicht fein würde, nach uns bekannten Gesetzen sich erklären zu laffen; sie selbst ist vielmehr der Begriff jenes einfachen und ursprünglichen Geschens, auf welches jede Erläuterung zusammengesetzter Ereigniffe uns zurückführt, und welches wir nun, uns felbst migver= stehend, aus seinen eigenen Folgen begründen möchten. Dber ver= langen wir mit jener Frage vielleicht etwas Anderes als die aus= führliche und anschauliche Beschreibung der Arme, mit denen die Seele thätig in den Körper übergreift, der physischen Wertzeuge, durch welche der Körper ihr seine Eindrücke beibringt, kurz jener ganzen Maschinerie, welche hier, wie in anderen Fällen der Wech=

selwirkung, die wir genauer zu kennen glauben, den Uebergang des Einflusses von einem zum andern vermittele?

Prüsen wir uns unbefangen, so können wir nicht lengnen, daß in unserer Weltauffassung sehr oft die Neugierde an die Stelle der Wißbegierde tritt, und daß die reiche Befriedigung der einen durch die unterhaltende Mannigsaltigkeit aufeinanderfolgender Bil= der uns nur zu oft vergeffen läßt, wie völlig ungestillt die andere bleibt. Wir schätzen die Gründlichkeit unserer Ginficht fehr ge= wöhnlich nach der Menge der Einzelheiten, die wir in irgend einer Untersuchung kennen gelernt haben; je mehr innerliche Maschinerie, je mehr Zusammensetzung unsere zergliedernde Aufmerksamkeit in irgend einem Gegenstande findet, desto vollständiger glauben wir Wesen und Wirkungsweise desselben begriffen zu haben. Wir den= ten nicht daran, daß diese Mannigsaltigkeit zusammenhängender Glieder eigentlich doch nur die Summe deffen vermehrt, was einer Erflärung eben bedürstig wäre, und daß jeder Nachweis von Mit= telgliedern zwischen erster Ursache und Endersolg das Räthsel, wie nun überhaupt Wechselwirkung zwischen verschiedenen Elementen möglich sei, nicht löst, sondern nur vervielfältigt. Haben wir eine Maschine, deren Wirkungsweise und zunächst völlig unbegreiflich schien, in ihrem Innern betrachtet, und gesehen, wo jedes Rad des Getriebes in das andere eingreift und seine eigenen Bewegungen in bestimmten Richtungen auf andere Elemente überträgt, so glau= ben wir nun alle Räthsel gelöst. Und doch haben wir nicht im Geringsten eine Kenntniß der Art erlangt oder des inneren Bor= ganges, durch welchen hier die wirkenden Kräfte ihren Erfolg her= vorbringen; wir haben nur das große und unanschauliche Geheim= niß der ganzen Maschine in jene einzelnen Geheimnisse der ein= sachen Naturwirkung zerlegt, in Betreff deren wir uns einmal entschieden haben, sie als klar gelten zu lassen, obwohl sie doch für jede nähere Betrachtung sich zu völliger Unbegreiflichkeit ver= dunfeln.

Denn alle Maschinenwirkung beruht auf der Mittheilbarkeit der Bewegung und auf der Festigkeit des Gefüges und des Zu=

sammenhanges in den Maffen, zwischen denen sie übertragen wer= den foll. Welche von diesen beiden Bedingungen verstehen wir nun? Wiffen wir anzugeben, was in der Mittheilung der Bewegung geschieht, und wie der treibende Körper es aufängt, um durch Stoft oder Drud den anderen in Bewegung zu fetsen und einen Theil feiner Geschwindigkeit an ihn zu übertragen? Doer ift es uns vielleicht klar, wie und wodurch die einzelnen Theile eines Trieb= rades fo aneinanderhaften, daß der Stoß, der dem einen von ihnen gegeben wird, auch die audern nöthigt, mit ihm in Gemeinschaft sich zu bewegen und die kreisförmige Umwälzung um eine Are hervorzubringen, die nun zu neuen nützlichen Effecten verwendet wird? Vielleicht berufen wir uns auf die Wirkung anziehender Kräfte, welche alle Theilchen zu einem Gauzen verbinden. Aber diese Wechselwirkung der gegenseitigen Anziehung, worin besteht sie selbst und wodurch wird sie hervorgebracht? Wie fangen jene Rrafte es an, über die Grenzen des Körpers hinauszugreisen, dem fie angehören, und über einen andern, deffen Eigenthum fie nicht find, diese Macht auszuüben, daß er ihrer Anziehung folgen muß? Wir befürchten nicht, daß man auch hier noch einmal von einem Bande sprechen werde, das Sonne und Planeten zusammenhalte: man wird der Frage, die sich sogleich erneuern würde, wie sie es nun maden, dies Band bald zu verfürzen, bald zu verlängern, durch das offene Zugeständniß ausweichen, daß hier eine der ein= fachen Wirkungen vorliege, durch deren Zusammensetzung man wohl die Gestalt verwickelter Erfolge erklären könne, während sie selbst durch keinen neuen Zwischenmechanismus deutlicher werden als ohne ihn. Sowie wir wohl wissen, was wir meinen, wenn wir fagen, daß etwas sei, aber nie erfahren und ergründen werden, wie Sein gemacht wird, so wissen wir, was wir meinen, wenn wir vom Wirken sprechen, aber nie werden wir angeben können, wodurch das Wirken überhaupt zu Stande konunt. Richts wird unsere Wissenschaft leisten können, als daß fie genan die Beding= ungen aufsucht, unter denen dieses unbegriffene und unbegreifbare Wirken entsteht; und wie großartig und wichtig ihre Leiftungen

in der Entwirrung und Zergliederung verwickelter Zusammen=
hänge sein mögen: wenn sie die einfachen Wechselwirkungen er=
reicht hat, auf deren Zusammensetzung sie jenes Mannigsaltige zurücksihrt, wird sie überall bekennen müssen, daß der eigentliche Act des Wirkens in allen denkbaren Fällen seines Vorkommens
nus gleich unerklärbar bleibt.

Aber man wird dies nur zugestehen, um es sogleich wieder zu vergessen, sobald die bestimmte Frage nach der Wechselwirkung zwischen Körper und Seele aufgeworfen wird. Obgleich eine kurze Durchforschung der Naturwissenschaft uns lehren kann, daß in der That in allen Formen der Gegenwirkung zwischen Stoff und Stoff die gleiche Dunkelheit herrscht, ist es doch eine kanm zu überwäl= tigende Gewohnheit geworden, den gegenseitigen Ginfluß zwischen Leib und Seele als einen besonderen unglücklichen Ausnahmefall zu betrachten, in welchem uns wider Erwarten das nicht klar wer= den wolle, was in jedem Beispiele blos physischer Wirkungen uns ganz deutlich sei. Wie wenig es nun dort deutlich ift, haben wir zwar gezeigt; aber dennoch wird diese Klage sich wiederholen, denn der Eindruck der Unklarheit wird hier geschärft durch die Unvergleichbarkeit der Glieder, die auf einander wirken sollen. Den materiellen Bestandtheilen des Körpers steht die übersinuliche Na= tur der Seele gegenüber; wie kann nun der Stoß und Druck der Massen, oder ihre dyemische Anziehung, die einzigen Mittel, mit denen sie wirfen zu können scheinen, Gindruck auf die Seele ma= chen, die ihnen wie ein nichtiger Schatten keinen Angriffspunkt gewährt? Und wie möchte umgekehrt das Gebot der Seele, ein Ge= bot, dem an sich feine ausübende Gewalt des Stoßes zur Seite steht, Massen bewegen, die nur so handgreiflichen Antrieben ge= horden würden? Mur von Gleichartigem zu Gleichartigem sei ein Anstausch der Wirkungen denkbar. Aber bei näherer lleber= legung zeigt sich doch auch dieses Berlangen nach Gleichartigkeit aus dem Irrthume hervorgegangen, als seien Stoß, Druck, Angieb= ung und Abstohung oder demische Wahlverwandtschaft erklärende Bedingungen der Wechselwirkung, da sie doch nur Formen sind.

in denen die Wirkung auf unbegreifliche Beise erfolgt. Die völlige Gleichbeit zweier Lugeln macht an sich die Mittheilung ihrer Bewegung im Stoße nicht begreiflicher; sie gewährt lediglich unserer Anschauung den Vortheil, die beiden wechselwirkenden Elemente gleich deutlich vorstellen zu können und die räumliche Bewegung zu sehen, mit der sie sich nähern; d. h. sie macht uns ein Bild des Thatbestandes möglich, wie er vor aller Wechselwirkung ift, aber sie erklärt das Zustandekommen des Wirkens um nichts bef= fer. Jener Bortheil der Anschaulichkeit nun entgeht uns zunächst allerdings. Wir würden getröftet fein, wenn wir die Seele fprung= fertig der Materie gegenüber seben könnten, um auf sie einzu= bringen, oder sich außbreitend, um ben Stoß derfelben aufzufangen; wir würden dann das Bild erreicht haben, nach dem wir uns so fehr sehnen, ohne für das Berständniß des Herganges das Geringste gewonnen zu haben. Bielleicht führt uns nun eine spätere Wendung unserer Untersuchung zu einem Standpunkte, auf welchem diese Ungleichartigkeit der übersinnlichen Seele und des sinn= lich wahrnehmbaren Stoffes ohnehin verschwindet; aber auch wenn sie nicht verschwände, würde sie nicht im Ernst eine Vergrößerung der Schwierigkeit für uns fein. Denn der Aet des Wirkens, da er selbst kein sinnlich auschaulicher Borgang ift, kann auch keine andere Gleichartigkeit der wechselwirkenden Glieder verlangen, als eine solche, die reichlich dadurch gewährt ift, daß die Seele als wirkliche, des Thuns und des Leidens fähige Substanz den Atomen des Stoffes gegenübersteht, die wir ihrerseits ebenso als reale Mittelpunkte aus= und eingehender Wirkungen betrachten. Jede Forderung noch weiter gehender Aehulichkeit würde nur auf dem Irrthum beruhen, welcher den Act des Wirkens als einen Uebergang fertiger Zustände aus einem Element in das andere ausieht und deshalb freilich auf Aehnlichseit oder Gleichheit beider dringen muß, um dem auswandernden Zustande da, wo er einwandert, eine gleich große und gleich geftaltete Behaufung wieder anbieten zu können.

Und endlich, müssen wir hinzufügen, gibt es nicht Wechselwirkungen überhaupt, so wie es nicht eine Verknüpfung überhaupt

gab. Jede Wirkung ift eine besondere, nach Form und Größe bestimmte, und wir haben keinen Grund zu der Annahme, daß alle Berschiedenheit der Erfolge in der Welt immer nur von ver= schiedenen Zusammensetzungs= und Benutzungsweisen eines und deffelben gleichartigen Wirkens herrühre. Ift dies nun so, was würden wir für die Aufhellung der Erscheinungen gewonnen haben, wenn wir die allgemeine Möglichkeit des Wechselwirkens zwischen Leib und Seele irgendwie ertlärt hätten, wenn wir doch aus ihr nicht entwickeln könnten, warum unter verschiedenen Umständen bald diese, bald jene eigenthümliche Art der Wirkung zwischen beiden sich entspinnen müßte? Im Interesse der Wissenschaft kann es deshalb nur wenig liegen, diese allgemeinste Frage weiter zu verfolgen. Sie wird zugestehn und voraussetzen, daß die Art, wie Wirkungen überhaupt in der Welt möglich seien, in allen Fällen und auf jedem Gebiete der Ereignisse gleich undurchdenkbar bleibe; das wahre und ergiebige Feld der Untersuchung siege in der Nachforschung darnach, unter welchen bestimmten und angebbaren Bedingungen ebenso bestimmte und angebbare Wirkungen allgemein und gesetzlich eintreten. Während sie es aufgibt, zu erfahren, wo= durch und wie überhaupt Wirkungen von ihren Ursachen hervor= gebracht werden, richtet sie ihre Aufmerksamkeit auf die andere nützlichere Frage, welche Wirkungen von welchen Ursachen ausgehen. Indem sie die Sorge für das Zustandekommen der Ereignisse einer allgemeinen und gesetzlichen Naturnothwendigkeit überläßt, deren Gebote feinen Widerstand finden, welchen hinwegzuräumen beson= dere Mittel nöthig wären, hat sie an diesem Gedanken einen ebenso reichen und ergiebigen Gegenstand der Untersuchung, wie die Aftronomie einen solchen in der Borftellung der allgemeinen Unziehung besitzt, von deren Zustandekommen fie nichts weiß, aber aus welcher sie unter Berücksichtigung der mannigfachen Umstände, unter denen ihre unbegreifliche Wirkung auftreten kann, eine Fille der verwickeltesten Erscheinungen zu erklären vermag.

Man wird diese Ausicht richtig bezeichnen, wenn man sie mit dem Namen des Occasionalismus belegt, aber man wird Unrecht

haben, es im Sinne eines Tadels zu thun. Wir nennen eine Lehre so, die Alles, was unserem unbefangenen Blicke als die hervorbringende Urfache eines Erfolges erscheint, unr als die Gelegenheit auffaßt, bei welcher auf unbegriffene Weise dieser Erfolg hervortritt. Dies Bewußtsein nun möchten wir eben erwecken. daß alle unsere begte Kenntniß der Natur überall nur ein genaues Studium der Belegenheiten ift, bei denen durch einen Zusammen= hang des Wirkens, dessen innere bewegende Nerven wir nicht verstehen, die Creignisse hervortreten, jedes nach allgemeinen Gesetzen an eine ihm allein zugehörige Beranlaffung gefnüpft, und jedes nach ebenso beständiger Regel sich mit der Beränderung dieser Beranlassung verändernd. Wir stehen nicht außerhalb des Kreises naturwissenschaftlicher Auffassungen, wenn wir den Wechselwirkun= gen zwischen Leib und Seele Diese Betrachtung unterlegen, sondern wir dehnen nur die Gewohnheiten der Naturerkenntniß folgerecht auf dies neue Verhältniß aus. Ja die klare Ginsidyt, daß auch unser Wissen um die physischen Ereignisse kein wesentlich tieseres ift, wird uns nun felbst erlanben, jene Unschauungen der täglichen Beobachtung, deren Wegfall in dieser Frage wir oben bedauerten, ohne Befürchtung eines Irrthums wieder anzuwenden.

In der That warum sollten wir und versagen, von dem Druck und dem Stoß der Massen aus die Seele, von der Anziehung und Abstoßung beider durch einander zu sprechen, sobald diese Ausdrücke, obwohl sie keine Ausstlärung enthalten, doch dazu dienen, unsere Borstellungen des Sachverhaltes bequem und auschausich abzukürzen? Was wir unter jenen Worten im gewöhnlichen Leben zunächst verstehen, das sind die äußerlichen Formen, welche die Wechselwirkung größerer und zusammengesetzter Massen gegeneinander annimmt. Hier scheint es uns, als wirkten die Massen durch den Stoß, durch den Druck. Aber gehen wir auf die einsachen Atome zurück, die das Gesüge dieser Körper bilden, so tressen wir innerhalb der physikalischen Anschaungen auf die Vorsstellung von großen Zwischenräumen, die auch in der dichtesten Masse die kleinsten Theile trennen, und deren Größe zwar durch

mannigfattige Kräfte verkleinert, aber nie bis zu völliger Berüh= rung der Atome vernichtet werden könne. Dann würde der Stok zweier Atome anders zu fassen sein. Noch ehe eine Berührung erfolgt, würde die Annäherung des einen in dem andern eine zurückstoßende Kraft erwecken oder steigern, und die nun erfolgende Wirkung, die uns früher durch den handgreiflichen Auprall des Stoßes wie durch ein Mittel ihrer Berwirklichung zu entstehen schien, würde in der That von einem wechselseitigen Einfluß der Elemente aufeinander abhängen, für dessen Zustandekommen wir gar keine weitere Maschinerie mehr aufzuzeigen wissen. Die Er= scheinung des Stoffes würde nur noch die Folge eines inneren unvermittelten Berftändnisses der Dinge untereinander sein, fraft dessen sie ihre Zustände nach allgemeinen Gesetzen auf einander wirken lassen. Warum also sollte nicht ein Atom des Rervenfustems ebenso auf die Scele oder sie auf jenes stoßen und brücken tönnen, da doch jeder gemeine Stoß und Druck sich für die nähere Betrachtung nicht als ein Mittel zur Wirkung, sondern nur als die anschauliche Form eines viel zarteren Greignisses zwischen den Elementen ausweist?

Doch ohne allzwiel Werth auf den Wiedergewinn dieser Ausdrücke zu legen, wollen wir vielniehr die nächste allgemeine Folge hervorheben, die auß unserer Ansicht sich für die Behandelung der einzelnen Fragen ergeben wird. Wir haben eben des seltsaunen Vorurtheils Erwähnung gethan, welches den Vorgang des Wirtens als die Uebertragung eines fertigen Instandes von einem Element zum anderen betrachtet. Wie wenig aus einer solchen Voraussetzung sich die Mannigsaltigseit der Ergebuisse würde erklären lassen, welche der Eindruck eines Reizes in verschiedenen Gegenständen wecht, auf die er trifft, bedarf keiner weiteren Erörterung; bestände sein Wirken nur in der Außestrahlung eines fertigen Zustandes, der von jenen als solcher

aufgenommen würde, so könnte ihm auch nichts antworten, als ein ganz gleichlautendes ebenso vielstimmiges Edyo, als Gegen= stände vorhanden waren, die diesem gleichen Eindruck sich öffneten. Mag es sein, daß von dem wirkenden Punkte immer nur eine, ihm und seinem Zustande entsprechende Bewegung sich ausbreitet, so muß doch offenbar der Erfolg, den sie haben wird, verschieden sein nach der Berschiedenheit der Wesen, auf welche sie trifft. Die Ansicht, die wir festzuhalten beschloffen haben, legt uns jenen Irrthum nicht nahe; fie führt uns vielmehr ohne Umschweif dazu, jeden äußeren Ginfluß, der von irgend einem Element auf ein anderes überwirkt, immer nur als einen veransaffenden Reiz zu betrachten, welcher in dieses zweite nicht einen fertigen und ihm fremden Zustand hineinträgt, sondern in ihm nur weckt, was in seiner eigenen Natur schon begründet war. Die hölzernen Tasten des musikalischen Instrumentes enthalten nicht selber die Töne, die sie durch ihren Anschlag aus den Saiten hervorloden, sediglich die Spannung der letztern ift es, die durch jenen Stoß in toner= zeugende Schwingungen übergehen fann. Ebenfo sind alle Ein= drücke des Körpers nur Anstöße für die Seele, aus ihrer eigenen Natur die inneren Phänomene der Empfindung zu erzeugen, die ihr von außen nie mitgetheilt werden können. Denn auch wenn es' nicht die Bewegung einer Taste, sondern selbst schon eine Schallschwingung wäre, was die Saite zum Mittonen brächte, immer würde doch diese den Ton nur durch ihre eigene Spaniung hervorzubringen fähig sein, gleichviel ob das, was sie in Erzitterung versetzte, ein dieser Schwingung ähnlicher oder unähnlicher Borgang war. Nicht anders würde es sich verhalten, wenn wir auf irgend eine Weise die Empfindung als einen schon in den Nerven vorhandenen Zustand fassen wollten; er würde in der Seele doch von Neuem entstehen müssen durch irgend eine Unregung, die der empfindende Nerv ihr zukommen ließe, und er würde nie durch äußere Eindrücke in ihr entstehen können, weun nicht ihre eigene Natur zur Entfaltung dieser eigenthümlichen Form des inneren Geschehens an sich selbst befähigt wäre. Jede

Voranssetzung mithin, die das, was in der Seele entstehen soll, auf irgend eine Art schon außer ihr als vorhanden voranssetzt, ift doch genöthigt auf diesen Gedanken zurückzukommen und bas Neußere nur als eine Beraulaffung, das innere Ereigniß dagegen als ein aus der Ratur deffen, in welchem es geschieht, hervor= gehendes zu betrachten. Die Nothwendigkeit dieser neuen Ent= stehung desselben kann durch jene Annahme eben so wenig ver= mieden werden, als etwa die Erkenntniß einer Wahrheit oder die Begeisterung eines Gefühls sich von einem Geiste an den andern ohne eine wiedererzeugende Selbstthätigkeit des letztern mittheilen läßt. In wie vielgestaltiger Weise daher die Einwirfungen des leiblichen Lebens die Entwicklung des geistigen bedingen, so führen sie doch weder das Bewußtsein überhaupt, noch irgend eine einzelne Empfindung oder Borftellung der Seele fertig, als das schon gewonnene Resultat förperlicher Vorgänge zu; alle jene Ginwirkungen find nur Signale, auf deren Gintreten Die Seele nach unveränderlichen Gesetzen nur aus der Natur ihres eigenen Wesens bestimmte innere Zustände erzengt; aber die feine Organisation des Körpers, die es ihm möglich macht, jene Signale in einer bestimmten, den wirklichen Verhältnissen der Dinge entsprechenden Gruppirung und Reihenfolge zu überliefern, leitet auch die Seele zu einer Abwechselung und Berknüpfung ihrer Empfindungen an, in welcher sie alle Wahrheit erreicht, die überhaupt durch die bloße Auffassung des Gegebenen noch ohne denkende Bearbeitung seines inneren Zusammenhanges möglich ift.

So wie nun das Ganze der Empfindungswelt eine innere Entwicklung ist, nicht von Außen hereingekommen, sondern in der Einheit des vorstellenden Wesens durch die Vielheit fremder Au= stöße nur augeregt, so ist auch die Mannigfaltigkeit der körperlichen Bewegungen, die auf den Aulaß der Seele entstehen, eine Entsal= tung wirkungsfähiger, in der leiblichen Organisation begründeter Verhältnisse, augeregt wohl durch die inneren Zustände der Seele, aber nicht von ihr als fertige auf die Wertzeuge des Körpers übergetragen. Von jenen äußeren Reizen, welche eine Empfin=

dung hervorrufen, fennt unser unmittelbares Bewußtsein weder ihre Natur noch die Mittel, durch welche sie einen Eindruck auf uns erzeugen; erft die Wissenschaft hat nach langer fruchtloser Bemühung die Eigenthümlichkeiten der Licht= und Schallwellen aufgeklärt, denen wir Ton und Farbe verdanken. Aber selbst von jenen Vorgängen, die durch diese Reize in unserm Nervenfustem hervorgebracht, die nächste Beranlassung unserer Empfindungen sind, wissen wir nichts, und auch die physiologische Untersuchung hat sie bisher nicht kennen gelehrt; nichts tritt in unserem Bewustfein hervor, als das Ende aller diefer Bermittlungen, die bewinfte Empfindung des Tones oder der Farbe selbst. So wenig verftelt die Seele die Entwicklungsgeschichte ihrer Vorstellungen; sie erzeugt sie nicht als freie, wählende und ihres Thuns sich bewußte Thätigkeit, sondern durch ein allgemeines und bindendes Naturgesetz ist sie als ein so geartetes Wesen genöthigt, diesem Eindruck mit dieser, einem bestimmten andern stets mit einer bestimmten andern Empfindung zu antworten. Bang ebenso wenig weiß und versteht die Seele von dem Bor= handensein, der Lage, der Verknüpfung und der Wirksamkeit der Werkzeuge, durch welche sie ihre Bewegungen ausführt; sie lernt wohl bald die äußere Gestalt der beweglichen Gliedmaßen kennen, aber nicht unmittelbar, sondern nur durch die Hilfe der Wissen= schaft erfährt sie, und immer unvollkommen, die innere Einrich= tung der Muskeln und der Nerven, die zu ihrer Bewegung dienen. Richt durch diese mangelhafte Kenntnig wird sie zu ihren Handlungen befähigt; nicht sie ist es, welche die vorhaudenen Mittel überblickend, wählend und im Einzelnen Alles leitend, fich zur Ausführung einer Bewegung die nöthigen Musteln aussucht. Hätte sie selbst diese gefunden, sie würde doch rathlos stehen, wie sie diesen Werkzeugen die hinlängliche Größe eines Anstwses zukommen lassen sollte; weiß doch selbst die Wissenschaft noch nicht zweifellos, durch welche Form des Borganges der be= wegende Nerv seine Erregung den Muskeln mittheilt. Auch hier muß die Seele jenem Zusammenhange vertrauen, der in allem

Naturlauf nach unveränderlichen Gesetzen Zustand mit Zustand verbunden hat und der auch die inneren Regungen, zu denen ihre Natur fähig ist, ohne ihr mithelsendes Zuthun mit Veränsterungen ihres Körpers verknüpft. Sobald das Bild einer bestimmten Bewegung in unserem Bewustsein verbunden mit dem Wunsche ihres Geschehens anstancht, so ist dies der innere Zustand, an den diese durchdringende Gesetzlichseit der Natur als nothwens dige Folge die Entstehung dieser bestimmten Bewegung gesettet hat und sie geschieht nun, nachdem diese Ansangsbedingung ihres Eintretens gegeben ist, ohne unser Mitwirsen, ohne unser Zusthun, selbst ohne alle Einsicht unserseits in den Gang des Meschanismus, den uns der Zusammenhang der Natur zu Gebot gestellt hat.

Und nicht immer gehen Bewegungen ans unserm Willen hervor; sie erfolgen als Ansdruck leidenschaftlicher Erregungen in unfern Gefichtszügen und in allen Theilen unferes Körpers häufig ohne, selbst gegen unseren Willen; sie erfolgen in Formen, deren Bedeutung oder deren Ruten zum Ausdruck oder zur Linderung dieser inneren Erregung wir nicht verstehen; wir weinen und lachen, ohne zu wissen, warum das eine der Frende, das andere der Trauer ein nothwendiger Ansdruck sein müßte; das Schwanken unferer Gemüthsbewegungen verräth sich in tausend Abwechse= lungen unseres Athmens, und wir können nicht nachweisen, weder auf welchem Wege, noch zu welchem Zwecke sich diese körperlichen Erschütterungen an die unseres Inneren fnüpfen. Go find offen= bar viele geistige Zustände, nicht allein Entschlüffe des Willens, sondern auch willenlose Gefühle und Borstellungen, von dem alles= umfassenden Naturlauf zu bedingenden Anfangspunkten gemacht worden, die allerdings unsere Seele zum Theil wenigstens selbst= thätig aus ihrem eigenen Innern erzeugt; nachdem sie aber erzeugt sind, bringen sie die ihnen eutsprechende Bewegung mit der blinden Sicherheit eines Mechanismus, ohne unser ein= richtendes und leitendes Mitwirken, felbst ohne unsere Renutniß von der Möglichkeit dieses Wirkens hervor.

Dan täuscht sich baber, wenn man mit einem beliebten Gleichniffe den Leib als die bewegliche Locomotive, die Seele als ihren Kührer bezeichnet. Denn der letztere kennt, oder kann wenigstens den Bau der Maschine kennen, die er leitet; er sieht vor sich den Weg, den er sie führen soll, und indem er in jedem Augenblick die Richtung, in der sie sich bewegt, mit der Bahn vergleicht, die sie durchlaufen soll, kann er nicht nur die Größe der nöthigen Ablenkung berechnen, sondern sieht vor sich die mechanischen Handhaben des Steuers, durch welche sie zu bewirken ift, und seine eigenen Arme, welche jene Handhaben drehen fönnen. Weit entfernt von dieser verhältnifmäßig vollkommenen Einsicht in den Gang der Maschine, gleicht die Seele vielmehr einem untergeordneten Arbeiter, ber wohl an dem einen Ende eine Rurbel zu drehen oder Rohlen aufzuschütten versteht, aber gar nichts von der inwendigen llebertragung der Bewegungen weiß, durch welche das andere Ende des Getriebes ein fertiges Product liefert. Dber wollen wir bei jenem Gleichniß bleiben: das Berhältniß zwischen Seele und Leib gleicht nicht bem zwischen dem Führer und der Maschine, sondern natürlich dem zwischen der Seele Dieses Kührers und seinem Leibe; der Führer erfüllt seine Aufgabe nur, weil ihm zu den verständlichen Bewegungen, die er seinem Werkzeug mittheilen soll, die unverstandene Beweglichkeit seiner eigenen Arme als Mittel zu Gebot steht. So täuscht jenes Gleichniß oberflächlich, weil es das unbegriffene Verglichene stillschweigend einschließt.

Man wird wenig geneigt sein, dieser Ansicht rüchaltlos zuzustimmen. Zu sehr hat man sich gewöhnt, die Seele als die freiherrschende und schaltende Gebieterin auzusehen, deren Gebot den Körper zwinge. In dem Schwunge, den wir dem Arme mittheisen, glauben wir unmittelbar das Ueberströmen unseres Willens in die Organe zu fühlen, wie er sie werkthätig in Bewegung setzt; und dieser Anstoß sollte nicht genügen? Sine allegemeine Naturnothwendigkeit sollte dem Willen die Folgsamkeit der Glieder erst zum Geschenk machen müssen? Und doch ist es

so; in jenem Schwunge des Armes fühlen wir nichts so wenig, als das llebergehen der Kraft; was wir empfinden, ift nichts, als die Beränderung, welche durch die schon geschehene Anregung die Musteln während ihrer Zusammenziehung erfahren, und von welcher eine Wahrnehmung, der Müdigkeit ähnlich und in sie übergehend, zu unserem Bewußtsein zurücksehrt. Nicht die Leben= digkeit des Willens und auch nicht die Thatsache seiner Macht über die Glieder wird durch unsere Auffassung bedroht; aber fest= gestellt wird, daß die Natur des Willens nur im lebendigen Wollen, nicht an sich zugleich im Bollbringen besteht; so wenig unser Wille unmittelbar über die Grenzen unseres Körpers hin= ansreicht und als thätige Gewalt die entfernte Außenwelt ver= ändert, so wenig reicht er in unserer Persönlichkeit an sich über unsere Seele hinaus; wenn er bennoch eine Macht-ausübt über den Körper, den ihm die Natur als Werfzeng zugesellt hat, so ist es, weil dieselbe Naturnothwendigkeit es festgesetzt hat, daß an seine Gebote, die an sich machtlosen, eine gesetzlich geordnete Folgsamkeit der Massen sich fnüpfe.

So ist also, um zu unserem Anfange zurückzukehren, die Mannigfaltigfeit unserer Bewegungen eine Entwicklung der zweck= mäßigen Berhältniffe unserer förperlichen Organisation, nicht auß= gedacht, nicht im Einzelnen überwacht und ins Werk gesetzt durch die Seele, sondern von ihr einsichtsloß angeregt. Wohl fann die Seele, indem fie eine Reihenfolge solcher inneren Zustände in sich erzeugt, die der allgemeine Naturlauf zu Anfangspunften von Bewegungen gemacht hat, auch eine Reihenfolge der letzteren in einer Ordnung und zweichnäßigen Gruppirung hervorrufen, für welche an sich die Einrichtung des Organismus keinen hinläng= lichen Grund enthält; aber alle ihre Herrschaft über den Körper tommt in dieser Beziehung doch nicht über eine unendlich man= nigfach variirte Benntung und Zusammensetzung elementarer Bewegungen hinaus, von denen sie keine einzelne zu erfinnen oder zu begreifen weiß. Gie verfnüpft zwedniäßige Elemente zu einem zweckinäßigen Gebrand, wie die Sprache ihre Vocale und Confonanten zu einem unendlichen Neichthum der Worte und des Wohlklanges; aber wie die Sprache ihre Laute vorfand, so sindet die Seele die einfachen zweckmäßigen Bewegungen vor, leicht erzegbar durch einen inneren Zustand, den sie herbeizussühren weiß, aber in der übrigen Weise ihrer Entstehung und Durchführung ihr völlig dunkel und von ihr unabhängig.

Als wir die Vorstellungen priiften, welche über den Grund der zweckmäßigen Bildung des lebendigen Körpers nach und nach hervorgetreten sind, haben wir bereits jener Ansicht gedacht, welche seine Harmonie nur aus der thätigen Mitwirkung eines geistigen Wesens ableithar glanbte. Wir haben damals gesehen, daß diese Meinung ihr Ziel verfehlte, wenn sie durch die Silfe der Seele die Entwicklung des Körpers dem Gebiete des mechanischen Ge= schehens zu entziehen suchte. Denn das, wodurch allein die Seele mehr ist, als der blinde Mechanismus, die verständige leber= leaung und die willführliche Wahl der Zwecke und Mittel, konnte nach Allem, was die Erfahrung uns lehrte, nicht als mitwirfend bei dem allmählichen Aufbau der förperlichen Gestalt betrachtet werden. Die Formen des Leibes werden in einem Zeitraum endgiltig festgestellt oder vorbereitet, in welchem alle diese Thätigfeiten der Seele ihrer Ausbildung noch entgegensehen; Alles, was sie selbst daher zur Begründung des förperlichen Lebens beitragen fonnte, vermochte sie nur, sofern sie als ein Element neben an= bern in den Zusammenhang der mechanischen Wechselwirkungen mit verflochten war, aus deren zusammenstimmender Thätigkeit mit blinder Nothwendigkeit die vorherbestimmte Form des Orga= nismus hervorging.

Diese nöthige Zurückweisung einer falschen Vorstellung über die Form, in welcher die Seele an dem Ausban des Körpers theilnimmt, würde an sich nicht hindern, diesen Antheil groß und

wichtig zu benfen. Immer würde die Seele durch die bedeutungs= vollere Natur ihres Wesens ein bevorzugtes Element in der Mitte aller übrigen sein, und obgleich auch ihre Mitwirkung nur in nothwendigen Rückwirkungen bestände, zu denen sie in jedem Angenblide durch die Summe ihrer Beziehungen zu jenen gezwungen wird, so könnte doch eben die Tiefe ihrer eigenen Natur fie befähigen, auch auf diese Weise Einflüsse von sich ausgehen zu lassen, deren Rutzen für den Fortschritt der Organisirung die Berdienste aller übrigen Bestandtheile überböte. Sehen wir nun, wie noch innerhalb der Grenzen unserer Beobachtung die An= regung des Willens die Minskelfasern zur Verkurzung bringt, wie calso offenbar einem Wechsel in den Zuständen der Seele auch eine Beränderung in den Lagenverhältniffen fleinfter Maffentheil= den des Körpers nachfolgt, so können wir im Allgemeinen die Möglichkeit durchaus nicht bezweifeln, daß in einer früheren Bil= dungszeit, in welcher die Elemente des Körpers noch nicht die feste Structur und Lage angenommen haben, welche sie im Erwachsenen besitzen, die inneren Regungen der Seele auch auf die erst noch zu gewinnende Lagerungsform der Theilchen, mithin auf die Ausbildung der Geftalt, einen beträchtlichen Ginflug ansüben könn= ten. Allerdings wird der Anfangspunkt dieses Einflusses nicht die bewußte Vorstellung der Bewegung von Gliedmagen sein kon= nen, von deren Dasein und Verwendbarkeit die Seele in diesent Zeitranme noch feine Erfahrung haben könnte; aber wie wir auch noch in der fertigen Gestalt Gemüthsbewegungen unwillführlich sich mit der Gewalt ihres Eindruckes auf einzelne Theile werfen und die Lagenverhältnisse dieser schon verfestigten Elemente durch mimische Bewegungen verändern sehen, so könnten ohne Zweifel auch die formlosen, noch auf keine bestimmten Handlungen be= ziehbaren Erregungen, welche die unentwickelte Seele des werden= den Organismus erschüttern, nach ihrer qualitativen Natur einen ähnlichen Einfluß auf die erste Feststellung einzelner Formverhält= nisse äußern.

Aber im Ganzen müssen wir und doch zugestehen, daß dies

Mes nur Möglichkeiten sind, oder vielmehr, wenn allerdings auch nach unserer Ansicht ein Mangel aller Theilnahme der Seele an den Wechselwirkungen, durch welche ihr Körper entsteht, unmöglich ift, so sind wir doch durch die Analogien der Erfahrung nicht befähigt, den Umfang zu schätzen, in welchem jene Theilnahme wirklich stattfindet. In dem ausgebildeten Körper ist die Macht der Seele über die Gestaltbildung eine sehr geringe, und selbst so weit sie stattfindet, scheint sie nur mittelbar sich durch eine Abanderung der Berrichtungen zu äußern, auf welche, wie auf Herzschlag, Athmung und Verdauung oder auf einzelne Mustel= gruppen, der Wechsel der Gemüthszustände oder die Uebung gewisser Bewegungen näher oder entfernter Einfluß hat. Wirkungen der Seele sind deshalb meist über den ganzen Körper verbreitet und ändern mehr seine Haltung, als seine Gestalt. Geben wir gern zu, daß die Beredlung des geistigen Lebens zu= lett auch die körperlichen Formen veredelt, seine Verwilderung sie verwildern läßt, so möchten wir hierauf auch den Einfluß der Seele beschränken. Er entwickelt bis zu gewissem Mage Schon= heit und Häflichkeit der Gestalt durch leise Beränderungen, welche er den an sich schon feststehenden Proportionen einprägt; daß aber die erste Bildung der organischen Form in überwiegendem Maße aus der gestaltenden Kraft der Seele hervorgegangen sei, ist eine poetische Lieblingsmeinung Vieler, für welche die zahlreichen Bei= spiele der Richtübereinstimmung zwischen den geistigen Aulagen und dem förperlichen Baue nicht vorhanden sind.

Zweites Kapitel.

Bon bem Site ber Seele.

Bebeutung ber Frage. — Beschränkter Wirkungsfreiß ber Seele. — Gehirnbau. — Art ber Entstehung von Bewegungen. — Bedingungen ber räumlichen Anschaunug. — Bedeutung ber unverzweigten Nervenfasern. — Allgegenwart ber Seele im Körper.

In dem Begriffe der Seele, welchen wir bisher benutzt haben, dem eines untheilbaren Wesens, dessen Natur zur Entwicklung von Vorstellungen, Gefühlen und Strebungen fähig ist, liegt nichts, was auf Naum und rämmliche Beziehungen hindentete. Aber die Gegenwirkungen, in welche die Seele zu den Massen des Körpers tritt, erregen das natürsiche Verlangen, nicht nur die Möglichkeit und Art dieses Wechseleinslusses im Allgemeinen, sondern auch die gegenseitige Stellung beider wirksamen Glieder dieses Verhältnisses mit jener rämmlichen Anschausichkeit vorstellen zu können, welche unsere Beobachtung der Natur zwar nicht die Sache eigentlich erklärend, aber wohl unsere Vorstellungen über sie auftlärend, überall begleitet. Man wird nach dem Sitze der Seele fragen.

Der Sinn dieser Frage ist einfach; sassen wir dahin gestellt, ob es möglich sei, dem untheilbaren Wesen eines wahrhaft Seiensten irgendwie räumliche Ausdehnung in dem Sinne zuzuschreiben, in welchem wir sie den materiellen Stoffen beilegen zu können glauben, so werden doch alle Meinungen darin sich vereinigen dürsen, daß auch dem unausgedehnten Wesen ein Ort im Naume zusommen könne. Da wird es vorhanden sein, bis wohin alle Eindrücke des ihm Fremden sich sortpslauzen müssen, nur es mit ihrer Wirtsauseit zu erreichen, und von wo aus rückwärts alle

die Auregungen kommen, durch welche es mimittelbar seine Umzgebung, mittelbar durch diese die weitere Welt in Bewegung sett. Dieser Punkt des Raumes ist der Ort, an welchem wir in die unrämmliche Welt des wahrhaften Seins hinabsteigen müssen, um das wirkende und seidende Wesen zu sinden; und in diesem Sinne wird jede Ansicht einen Sitz der Seele suchen dürsen, auch wenn sie ihr außer dem Orte nicht zugleich die Ausdehnung einer räumzsichen Gestalt zugestehen zu dürsen glaubt.

Aber unsere Begriffe über die Wechselwirkung der Dinge unter einander laffen in Bezug auf die räumliche Erscheinung mehrere Möglichkeiten. Wir können uns deuken, daß ein Wesen mit der Gesammtheit der übrigen Welt nicht nur überhanpt in Beziehung stehe, sondern mit jedem Theile derselben in gleich inniger unabgestufter Beziehung. Nicht nur mit wenigen wird es dann unnittelbare Wechselwirtungen austauschen, um durch deren Bermittlung hindurch erft die übrigen zu beherrschen, son= dern mit allen zugleich stelht es in jener lebendigen Berbindung, welche die Zustände des einen unmittelbar auf die des andern wirken läßt. Drücken räumliche Lagen und Orte die Enge oder Loderheit dieser inneren Verbindungen aus, so wird dieses Wesen nicht einen begrenzten Sitz im Ramme haben, sondern allen Theisen der Welt innerlich gleich nahe, wird es äußerlich in ihr allgegenwärtig zu sein scheinen. So stellen wir uns das Dafein Gottes vor. Er, der Schöpfer des Ganzen, ist jedem scheinbar verlorenen Punkte des Geschaffenen gleich nahe; seine Kraft hat nicht einen Weg zurückzulegen, um zu erreichen, worauf sie wir= fen will, und die Zustände der Dinge brauchen nicht ihn aufzusuchen, um seiner Vorsehung sich anzuvertrauen, von der sie über= all gleich innig umschlossen sind. Aber wir fassen doch diese Allgegenwart nicht fo, daß wir dem Wesen Gottes die unermeß= liche Ausdehnung selbst zuschrieben, die seine Macht beherrscht; mit richtiger Euthaltsamkeit von dieser sinnlichen Anschaulichkeit deuken wir ihn als das übersinnlich gestaltlose Wirken, für welches diese Unermeglichkeit eben nichts ist, weder eine Schranke seiner

unmittelbaren Gegenwart, noch eine Eigenschaft, die der Fülle seines Wesens etwas hinzusette.

Die Naturwissenschaft hat uns an einen zweiten benfbaren Fall gewöhnt, den von Wesen, welche zwar mit der Gesammtheit aller ihres Gleichen unmittelbar, aber mit den verschiedenen doch in abgestufter Innigkeit der Beziehungen in Wechselwirkung stehen So erstredt sich die anziehende Kraft jedes gravitirenden Theil= dens auf alle andere und bis in jede unendliche Entfernung hin= ans umnittelbar; aber die Größe der Kraft nimmt mit der wach= senden Entfernung ab. Und auch jene molecularen Wirksamkeiten, deren Erfolg schon bei den geringsten merklichen Abständen der wechselwirkenden Elemente für unsere Wahrnehmung verschwindet, lassen wir doch ins Unendliche hinaus mit rasch beschleunigter Abnahme reichen; schon in geringsten Entsernungen mag ihre Stärke sich dem Berschwinden nähern, aber es kann keinen abso= luten Werth der Entfernung geben, welcher sie völlig vernichtete. Ueber die Räumlichsteit so wirkender Wesen sind verschiedene Bor= stellungen gleich zuläffig. Man fann sie allgegenwärtig im Raume nennen, denn in der That bedarf ihre Wirksamkeit keiner fort= leitenden Bermittlung, um jeden Punkt des Ramnes zu erreichen. Man fann ihnen ebenso wohl einen beschräuften Ort von punft= förmiger Kleinheit zuschreiben, wenn man die Abstufung ihrer Wirffamkeit bebenkt. Dann werden sie an der Stelle des Raumes sich zu befinden scheinen, auf dessen berührende Umgebung sie das Maximum ihrer Kraft äußern; sie werden dagegen den übrigen unendlichen Raum nur mit abnehmender Macht zu be= herrschen scheinen, ohne in ihm vorhanden zu fein. Diese dop= pelte Möglichkeit zeigt, daß die Frage nur ein irriges Interesse hat, ob in dem Falle solches Wirkens dem Wesen eine endliche oder unendliche Ausdehnung zukomme; ihm selbst wird gar kein Prävicat räumlicher Größe beigelegt. Wir dachten Gott nicht ebenso groß als die Welt, die er beherrscht; wir denken auch diese wirfenden Substanzen weder unendlich flein, wie die geome= trischen Punkte, von denen ihre Wirkung ausgeht, noch unendlich

groß wie die Weite, über die sie sich erstreckt. Sie selbst sind, was sie sind, übersinnliche Wesen; nichts ist weiter über sie gesagt, als daß nach dem Sinne, der ihnen im Ganzen der West zukommt, innerhalb der räumsichen Erscheinung der Dinge ihre Kraft von einer bestimmten Stelle auszugehen und abnehmend die entsernten zu erreichen scheinen nuß.

Man kann eine dritte Annahme versuchen, nach welcher ein Wesen seine unmittelbare und unabgestufte Wirksamkeit auf ein bestimmtes ausgedehntes Naumgebiet erstreckte, mit allem aber, was jenseit der Grenzen dieses Gebietes läge, nur in mittelbarer Wechselwirkung ftande. Aber Diese Annahme würde eine falsche Voraussetzung zu vermeiden haben. In dem leeren Raume liegt kein denkbarer Grund dafür, daß die Kraft eines Wesens sich nur bis zu einer Rugeloberfläche von bestimmtem Halbmeffer verbreiten, über diese Grenze hinaus aber erlöschen sollte. Wenn irgend eine Entfernung vor irgend einer andern den Vorzug vor= ans haben foll, diese einschränkende Macht zu üben, so fann sie ihn nur dem Realen verdanken, mit welchem bis zu ihr hin der Raum angefüllt ist, über sie hinaus nicht mehr. Ohnehin darf ja eine Kraft nicht wie ein Etwas vorgestellt werden, das von dem wirkenden Clement immer ausginge, auch dann, wenn ein zweites nicht vorhanden wäre, auf das sie wirken konnte; sie entsteht in jedem Angen= blide des Wirkens zwischen den beiden Elementen, zwischen welchen eine Wechselwirkung um ihrer qualitativen Natur willen unvermeid= lich ift. Sie wird deshalb überall so weit in den Raum hineinrei= chen, als in ihm Elemente anzutressen sind, denen ihre innere Verwandtschaft diese Nothwendigkeit des Wirkens auferlegt; und man kann deshalb nie fagen, ein Element entziehe sich durch zu große räumliche Entfernung dem Ginfluß einer Kraft, ter es im Uebrigen um seiner Natur willen zu gehorchen verpflichtet wäre. Mit andern Worten: es kann keine Kraft geben, deren Wirffam= keit von Haus aus sich auf ein endliches Raumgebiet, dann aber auch auf Alles das erstreckte, was innerhalb deffelben anzutreffen ware; wohl aber ift an einem Element eine Rraft benkbar, Die

ich nur auf eine gewisse Art oder einen gewissen Kreis anderer Tiemente beschränkt, und gleichgültig vorübergeht an allen denen, die nicht zu dieser Art oder zu diesem Kreise gehören.

Ich schafte noch einmal die eindringliche Wiederholung einer Behauptnug ein, die allem Früheren zu Grunde lag; es ift durch= rus nothwendig, den oft gehörten Sat, ein Ding wirke nur da, vo es sei, in den entgegengesetzten umzukehren: es sei da, wo es virke. Es ist durchaus ein Irrthum zu glauben, es heiße über= jaupt etwas, wenn wir sagen, ein Ding sei an einem Orte und erlange in Folge dessen die Fähigkeit zu bestimmter Richtung und Unsdehnung seines Wirfens. Schon die gewöhnlichste Ueberlegung ves alltäglichen Lebens bestimmt den Ort eines Dinges nur nach einen Wirkungen; dort ift ein Körper, von wo die Lichtstrahlen rusgehen, die er nach verschiedenen Seiten sendet, dort ift er, von vo er der Hand, die ihn zu bewegen ftrebt, widerstehenden Druck utgegenstellt, dort endlich, von wo er auf andere Körper anziehend, efthaltend oder zurückstoßend einwirkt. Und auch dies ift nicht o zu verstehen, als seien alle diese Wirkungen nur für uns Er= enntnifgrunde, durch welche wir des Körpers Sein an seinem Orte gewahr würden, während dies Sein selbst eine von den Birkungen, die es kenntlich machen, unabhängige Bedeutung hätte. Th ist vielmehr weder zu sagen noch einzusehen, warum von inem Dinge, das gar nicht wirkte, mit größerem Rechte ein Sein ın diejem, als ein Sein an jeden andern Orte behauptet wer= ben dürfte, oder wodurch sich der Zustand eines Dinges, welches ohne alle Wirksamfeit an einem bestimmten Orte blos wäre, von dem Zustand unterscheiden könnte, in welchem es sich besinden virde, wenn es an irgend einem beliebigen andern Orte sich aufhielte.

Unter dieser Boraussetzung lassen sich die Vorstellungen sest= tellen, die wir uns von dem angeführten dritten Fall bilden önnen. Ist ein Wesen da, wo es wirkt, hängt es aber in einem Wirken nur von den innerlichen Beziehungen, die zwischen ihm und andern Elementen stattsinden, nicht von dem seeren

Raume und seinen Orten und Entsernungen ab, so können wir noch weiter hinzufügen: es ist überall da, wo es wirft, und sein Ort ist klein oder groß, stetig oder discontinuirlich, je nach= dem diese andern Elemente im Naume vertheilt sind, mit denen es in dieser unmittelbaren Gemeinschaft der Wechselwirfung steht. Welches aber auch und wie gestaltet der Ort eines wirkenden Wesens sein mag, er ist nie eine Eigenschaft bes Wesens selbst; dies wird nicht groß mit seiner Größe, nicht klein mit seiner Aleinheit, nicht ausgedehnt, weil er ausgedehnt ist, nicht vielfach und theilbar, wenn er vielfach oder zerstreut ift. Neh= men wir an, um diese Anschanungen zu verdeutlichen, ein wir= kendes Element a stehe in Wechselwirkung mit allen Elementen der Art b und diese Wechselwirkung sei unabhängig von den Entfernungen, in welchen sich in der Welt die einzelnen b vor= finden, so würde a einen so vielfachen Ort im Raume haben, wie viele Elemente b in dem unendlichen Raume zerstreut sind; an jedem dieser Orte würde a eben so vorhanden sein wie an jedem andern, ohne daß deshalb die Einheit und Untheilbarkeit seines Wesens litte. Es schadet der Denkbarkeit dieser Borftel= lungsweise Nichts, daß wir in der Weltordnung für sie keinen Fall der Anwendung wiffen. Rehmen wir ferner an, a stehe in unmittelbarer Wechselwirkung mit einer bestimmten Anzahl b von Elementen, gleichartigen oder verschiedenartigen, so wird der Ort des a überall sein, wo eines dieser Elemente sich findet. Dächten wir sie alle auf der Dberfläche einer Kugel vereinigt, so würde der metaphysische Ort des a diese krumme Oberfläche sein, und zwar jeder ihrer Punkte, der von einem der b realen Clemente besetzt wäre. Wir würden nicht eigentlich Recht haben, aber wir fönnten unserer Einbildungsfraft das Bild verstatten, a befinde sich im Mittelpunkt der Augel und übe von da eine Kraft aus, deren Wirkungssphäre durch den endlichen Halbmeffer der Rugel bestimmt und begrenzt sei; wir würden durch diese Wendung bes Ausdruckes uns die bleibende untheilbare Einheit des a auschau= licher machen, ohne sie im Grunde noch sicherer zu machen,

als sie ohnehin bleiben würde. Man würde sich endlich vorstellen können, die Elemente b, mit welchen a in unsmittelbarer Wechselwirkung steht, seien im Ramme zerstreut und zwischen ihnen andere Elemente der Art o gelagert, mit welchen dem a durch seine Natur keine wirkungserzeugende Beziehung zustomme; dann wird a einen vielpunktigen discontinuirlichen Ort im Ramme haben, oder an vielen Punkten zugleich sein und es würde jetzt, um der Zwischenschaltung der Punkte willen, au denen a nicht ist, unserer Phantasie zwar schwerer sallen, die Anschaltung der Einheit des a festzuhalten, ohne daß deshalb in dem Sachverhalt selbst eine größere Schwierigkeit derselben läge.

Wenden wir diese allgemeinen Betrachtungen auf den beson= dern Fall an, der uns beschäftigt, so wird nur der glückliche Glaube an die Offenbarungen der Hellseherinnen das unmittelbare Macht= gebiet der Seele ins Unendliche noch bemerkbar reichen laffen; die Erfahrung des wachen Lebens hat nie darein Zweifel gesetzt, daß vor Allem der Umriß unseres Körpers den Bezirk abgrenzt, in welchem die Seele selbst thätig ift, und von dessen Zuständen sie seidet. Wir empfinden nur, was den Körper erschüttert, wir be= wegen nur ihn; durch seine Vermittlung wirkt die Außenwelt auf uns und wir auf sie. Aber die mannigfachsten Beobachtungen haben uns ebenso gewiß gelehrt, daß selbst in dem Körper der Schauplatz seiner unmittelbaren Wechselwirkungen mit der Seele noch enger zu begrenzen ist. Verloren ist für die Seele jeder Zustand des Körpers, der nicht einen Theil des Nervensustems zu erregen vermag, verloren für den Körper jede Bewegung der Seele, für welche der Uebergang aus diesem System in die folg= famen Wertzenge der Glieder verhindert ift. So tritt die große Masse des Leibes doch nur als ein mittelbar beherrschtes Gebiet der Außenwelt dem Nervengeflechte als dem eigentlichen Sitze der Seele gegenüber. Aber auch in diesem lehrt die Beobachtung einen Unterschied zwischen zuleitenden Theilen, die den Austausch der Erregungen vermitteln, und anderen wesentlicheren, in denen

die Wechselwirfung selbst vollzogen wird. Trennt ein einfacher Schnitt einen sensiblen Rerven in seinem Berlauf zum Gehirn, so find die Eindrücke, die sein an der Oberfläche des Körpers haftendes Ende nun noch von außen aufnimmt, für die Seele verloren; treunt ein gleicher Schnitt einen motorischen Nerven, so geht der Willenseinfluß der Seele nicht mehr auf die Glieder über, zu deren Muskeln der durchschnittene Nerv verlief. Nicht mit jedem Theile des Nervensustems fteht daher die Seele in unmittelbarer Wedselwirkung; nur die Erregungen der Centralorgane können es sein, von denen sie in der That bewegt wird, und welche sie ungesehrt durch ihre eigene Kraft hervorruft; der gesammte Verlauf der Nerven ist nur ein Mittel, diesem engeren Bezirke wahrhafter Wechselwirkung äußere Eindrücke, die an sich für die Seele unerreichbaren, anzunähern und ihre eigenen Strebungen, die an sich machtlosen, auf die ausführenden Glieder überzuleiten. Die Fortsetzung dieser Beobachtungen, zu denen Versuche und Kranksheitsfälle Gelegen= heit geben, verengt das Gebiet der Seele noch mehr; sie lehrt erkennen, daß eine Trennung zwischen Gehirn und Rückenmark die Empfänglichkeit des Bewußtseins für die Eindrücke, die dem lettern Organe zukommen, und ebenfo die Berrichaft ber Seele über die Glieder aufhebt, die von ihm ihre zuleitenden Nerven erhalten.

Allerdings führen die enthanpteten Künpfe namentlich kaltblütiger Thiere auf äußere Reize noch Bewegungen aus, deren zwecknäßige Zusammenstimmung Vielen von nicht blos physischen Ursachen abhängen zu können schien. Doch auch diese Bewegungen geschehen nur, so lange das Kückenmark und der Zusammenhang der zu bewegenden Glieder mit ihm unverletzt ist; sie würden daher höchstens beweisen, daß der munittelbare Einfluß der Seele oder ihr Sitz nicht auf das Gehirn sich beschränkt, sondern auch über diesen andern Theil der Centralorgane ausdehnt. Allein daß die Unterbrechung der Verbindung zwischen Kückenmark und Gehirn die Bewegungen der von dem ersten allein abhängenden Theile dem Bewußtsein sowohl als dem Willen entzieht, ist eine gewisse Thatsache; daß dagegen die Bewegungen enthanpteter

Rümpfe unmittelbar, oder in welcher Weise sie etwa mittelbar von psydzischen Bedingungen abhängen, ist ungewiß. Ueberlassen wir deshalb späterer Gelegenheit die Ueberlegung diefer Erscheinungen und halten wir vorläufig daran fest, daß Eindrücke, die unser Bewußtsein nicht empfängt, nicht ohne andern Beweis als Zustände unserer Seele, Wirkungen, die wir weder wollen noch in ihrem Geschen wahrnehmen, nicht ohne andern Beweis für Thätigkeiten der Seele gelten können. Unter diefer Voraussetzung beschränkt sich allerdings der Sitz der Seele auf das Gelzirn. In diesem selbst endlich haben wir Grund, verschiedene Theile von verschiedenem psuchischen Werth zu unterscheiden; aber die größeren und wohl unüberwindlichen Schwierigkeiten der Untersuchung ge= statten hier nicht mehr, die eigentlicheren Organe der Seele von dem umgebenden Apparat blos zuleitender und hinwegleitender Werfzeuge genan abzutrennen. Ziehen wir das Ergebniß dieser Betrachtungen, so finden wir, daß die erste der oben verzeichneten Borstellungsmeisen auf das Berhältniß zwischen Seele und Kör= per unanwendbar ist: die Seele ist nicht so in ihrem Leibe all= gegenwärtig, wie wir uns Gott in der Welt allgegemvärtig den= fen; sie steht in unmittelbarer Wechselwirkung nur mit dem Gehirn; hier also hat sie in der Bedeutung, die diesem Worte zu geben ift, ihren Sit.

Sehen wir nun zu, ob zur nähern Bestimmung dieses Dretes die zweite Auffassungsweise tauglicher ist. Von einem einzigen Punkte aus, an welchem ihre Wirksamkeit ein Maximum ist, würde nach ihr die Seele ihren Einfluß mit abnehmender Stärke über die entsernteren Theile des Körpers gleich unmittelbar ausedehnen. Wollte man diese Abnahme der Kraft sich zwar rasch, aber doch noch mit so gemäßigter Beschleunigung ersolgend vorstelelen, daß ihre Wirkungen in irgend wahrnehmbarer Entsernung von jenem Punkte des Maximum noch merklich blieben, so würde sich seine Erscheinung sinden, welche dieser Annahme günstig wäre Die zuleitende Verrichtung der sensiblen, die wegleitende der moetorischen Nerven hört stets auf, wie nahe auch immer an den

Centralorgauen ihr Zusammenhang mit diesen unterbrochen wird. und niemals findet sich die Spur einer auch nur soweit unmit= telbar in die Ferne reichenden Wirkung der Seele, daß durch fie der geringe Abstand überflogen würde, den ein feiner Schuitt zwischen zwei nächstbenachbarte Elemente eines Nerven gebracht hat. Nur in der besondern Form würde daher diese zweite Vor= stellangsweise hier anwendbar sein, in welcher wir sie allerdings auf den größten Theil des gewöhnlichen Berhaltens der Körper auwenden; so außerordentlich schnell müßte mit der Entfernung von dem Punkte der größten Wirkung diese Wirkung selbst abnehmen, daß sie in merklichen Abständen nicht mehr wahrnehmbar würde. So wie ein Körper die Lichtstrahlen erst dann reflectirt und vom Stoß erft dann in Bewegung gesetzt wird, wenn beide ihn an feinem Orte berührt haben, ebenso murbe bie Seele nur mit den Elementen verkehren, deren Einwirkungen sich bis auf unwahrnehmbar fleine Abstände dem Bunfte ihrer größten Wir= fung näherten, einem Punfte, ben wie eben beshalb nahezu als den einzigen Ort der unmittelbaren Wirksamkeit der Seele, oder als ihren ausschließlichen Sitz bezeichnen dürften.

Dies ist nun die Vorstellung, die man seit alter Zeit mit Vorliebe ausgebildet hat. Der Bau des Nervenspstems im Grossen begünstigte sie. Sichtlich ist der Verlauf der Nerven bestimmt, Eindrücke einem Orte im Gehirn anzunähern, um sie dort erst zur Wechselwirkung mit der Seele zu bringen und die motorischen sühren Auregungen, die der Wille nur dort wirklich auf Massen überträgt, den Musseln zu, die durch ihre räumliche Entsernung dem unmittelbaren Einfluß seines Antriebs entzogen sind. Man hoffte, eine Fortsetzung desselben Baues in dem Gehirn selbst zu sinden, einen solchen Schlußpunkt des ganzen Nervensystems, in welchen alle zuleitenden Fäden zusammenliesen und aus welchem alle hinwegleitenden Kanäle der Wirfungen ausstrahlten. Diesen Punkt würde man mit voller Befriedigung als den Sitz der Seele anerkannt saben. Aber die Anatomie hat ihn bisher nicht finsen können, und es ist seine Hospfnung, daß sie ihn später sinden

werde. Neben einander streichen die Fasern vorbei, durchfreuzen sich und verslechten sich; aber sie verschmetzen nicht untereinander zu einem gemeinsamen Schlußgliede; nicht einmal eine gemeinsame Endrichtung nehmen sie au, mit der sie einem solchen Punkte sich näherten. Auch in dem System der Ganglienzellen, rundlicher Bläschen, welche das gefaserte Mark in größter Menge von außen umgeben und zwischen seine Züge eingestrent sind, sehlt jede Andentung einer Centralisation. Sie stehen durch seine Verbindungsfäden unter einander in Verbindung; aber wir wissen weder, ob die Versetung eine allgemeine ist, noch welche Vedentung den Ganglienzellen überhaupt für die Aufnahme, Erregung und Umformung der im gesaserten Mark geschehenden Erregungen zustommt.

Wer dennody die Hoffung hegte, daß geschärftere Unter= sudjung diesen beschränkten Sitz der Seele finden werde, mufite sich ohnehin zugestehen, daß man ihn unter falscher Foru gesucht hat. Wie fein auch die einzelne Nervenfaser ist, eine gemeinsame Durchschnittsstelle aller könnte doch nie ein untheilbarer Bunkt, sondern müßte ein kubischer Raum von sehr wahrnehmbarer Größe seines Durchmessers sein. Diesen Raum müßte die Seele mit unmittelbarer Wirffamfeit beherrschen; innerhalb desselben mürden wir eine Fortsetzung gesonderter Rervenfäden nicht erwarten; ihre Isolirung hätte nur die Aufgabe, die physischen Vorgänge, die in ihnen sich ereignen, ohne gegenseitige Vermischung bis zu dem Wirkungstreise der Seele zu bringen. Haben sie diesen erreicht, so ift thre fernere Auseinanderhaltung unnöthig; denn in der Secle selbst gibt es doch schließlich feine Scheidewände, welche die einzelnen Eindrücke sonderten und sie unuß es verstehen, die vielen verschiedenen ohne gegenseitige Trübung in der Einheit ihres We= fens zu beherbergen. Jenen fubischen Raum, den Sitz der Seele, würde man sich daher entweder ansgefüllt durch ein ungefasertes, irgendwie homogenes Parendynn denken, durch welches hindurch alle Erregungen der Nerven sich allseitig verbreiten, oder als einen Höhlenraum, an beffen Wandungen und innerhalb der Entfernung,

bis zu welcher die unmittelbare Wirksamkeit der Seele reicht, die sämmtlichen Nervensasern oder eine hinreichende Anzahl Abgeordeneter derselben nur vorüberzugehen, aber nicht zu endigen brauchten. In der That hat man häusig die letztgenannte Vorstellung gewählt und in der vierten Hirnhöhle den Sitz der Seele, freilich ohne die nöthige Bestätigung durch anatomische Thatsachen, zu finden geglaubt.

Ich führe diese Möglichkeiten, denen sich noch manche andere beifügen ließe, theils in der Ueberzeugung von dem Ruten auf, den allemal die Ausarbeitung jeder Ansicht bis zu vollständiger Marheit gewährt, theils in der anderen Ueberzeugung, daß aller= dings die Anatomie zu einem völlig entscheidenden Endurtheil über sie noch nicht befähigt ist. An sich hat feine dieser Vermuthun= gen einen sehr großen Werth; man wird leicht finden, daß jede von ihnen, auch wenn sie thatsächlich richtig wäre, doch ihrem Begriffe nach eine Zurudführung auf die dritte der oben verzeich= neten Vorstellungsweisen nothwendig maden würde. Denn was hieße es doch zuletzt, daß die Seele in einem bestimmten Raume enthalten sei und in Folge dessen nur mit dem wechselwirkte, was diesen Ort berührt? Sie kann nicht einen bestimmten seeren Raum einem andern leeren Raum vorziehen, um in ihm recht= mäßiger ihren Ort zu haben, als in diesem; daß sie an einem bestimmten Orte sei, bedeutet ja, wie wir gesehen haben, nichts Anderes, als daß sie nur mit den realen Elementen, die sich an Diesem Orte finden, in unmittelbarer Wechselwirkung zu stehen durch ihre Natur genöthigt werde. Diese Wechselwirkung, indem sie geschieht, macht eigentlich erst jenen Raum zum Orte der Seele, und wenn es, wie ohne Zweifel voranszusetzen ist, viele Elemente sind, mit denen die Seele in dieser wechselseitigen Beziehung steht, so ist auch ihr Ort ebenso vielfach. Rur aus leicht begreiflichem Bedürfniß der Anschaulichkeit, aber ohne Nöthigung durch die Natur der Sache, sucht dann zu diesen vielen Orten unsere Phantasie noch einen geometrischen Mittelpunkt ihrer Ber= theilung und möchte diesen dann gern als den eigentlichsten Sit

der Seele ansehen; aber sie würde nicht angeben können, in welscher innigeren Beziehung die Seele zu ihm stände, als zu jenen, in denen sie wirkt. Ob daher die vielen Orte dieser Wirksamkeit sich im Gehirn nahe zusammendrängen, ohne andere Orte der Unswirksamkeit einzuschließen, ob sie also einen auch anschaulich als Sinheit sich darstellenden Sitz der Seele bilden, oder ob sie zersstreut eine Vielheit von Punkten bleiben: dies ist eine anatosmische Frage nach der Anordnung der wechselwirkenden Elemente, deren Beantwortung man der Ersahrung überlassen kann. Wie die Antwort auch aussallen unag, sie ändert die allgemeinen Vorsstellungen nicht, die wir gewonnen haben.

Noch einer Bermuthung erwähne ich, um hiermit abzuschlie-Ben, der Borftellung nämlich von einer beweglichen Seele, deren Ort innerhalb der Centralorgane wechfele. Sie scheint mir von geringem Vortheil. Damit die Seele an den bestimmten Punkt sich hinbewegen könne, an welchem es eine ankommende Erregung aufzufassen gibt, müßte sie doch von der Richtung bereits Kunde erhalten haben, von welcher her die Erregung zu erwarten ift. Um also zu dieser Bewegung nach der eben jetzt gereizten Nerven= faser und nach keiner andern Richtung hin bestimmt zu werden, müßte sie schon aus der Ferne irgendwie von den inneren Zuständen derfelben auf andere Weise beeinfluft worden sein, als von den Zuständen der anderen, in denen jetzt eben eine Erregung nicht ankommt. Die Bewegung der Seele könnte mithin nicht als Mittel zur ersten Ermöglichung einer Wechselwirkung mit bem erregten Element, sondern nur als Beihilfe zur Berftärfung einer schon eingetretenen dienen. Noch unklarer bliebe, wie die Seele es begönne, um ihre Nichtung zu dem motorischen Element zu nehmen, dem sie selbst ihre eigene Erregung erst mittheilen will.

Eine Schwierigkeit, die man bereits empfunden haben wird, nöthigt uns noch zu einer ferneren auch sonst nicht unfruchtbaren Love I. 2. Aust.

Umformung der gewonnenen Ansichten. Daß die Seele mit einer beschränkten Anzahl der Nervenelemente ansschließlich in unmittelbarer Wechselwirkung stehe, bleibt so lange unwahrscheinlich, als wir in der Natur dieser bevorzugten Elemente keinen Unterschied von der Natur aller der übrigen finden können, mit denen die Seele in gleicher Beziehung nicht steht. Nun ist es allerdings eine in der Physiologie häufig vorgetragene Ansicht, daß die Berrichtung des Centralnervenmarks wesentlich verschieden von den Functionen der Nerven und auch verschieden sei von den Thätig= keiten derjenigen Gehirntheile, die felbst nur als in die Schädelhöhle hinein verlängerte Fortsetzungen der Nerven zu betrachten wären. Diese Annahme würde die Voraussetzung einer irgend wie auch bevorzugten Natur der Clemente einschließen, welche diesen bevor= zugten Verrichtungen dienen, obgleich eine unmittelbare Bestätigung für diese Folgerung durch anatomische Beobachtung fehlt. Aber gleichviel, wie es sich hiermit verhalten mag: aus allgemeineren Gründen finden wir die bisher gemachte Voraussetzung unzulänglich, daß alle Nöthigung und Befähigung zur Wechselwirkung zwischen zwei Elementen auf einer bestimmten Beziehung zwischen dem beruhe, was wir ihre Naturen oder den qualitativen Inhalt ihres Wesens nennen. Was das eine Element von dem andern erfährt, wird nicht allein von dem abhängen, was dieses andere beständig ist, sondern auch von dem veränderlichen Zustande, in welchem es sich eben befindet; daß überhaupt ein Element mit dem andern zu wechselwirken genöthigt ist, auch dieser wirksame Zusammenhang sindet vielleicht nicht immer zwischen den constan= ten Naturen beider, sondern nur in einzelnen Angenblicken zwi= schen bestimmten Zuständen beider statt; oder wenn für alle Zeit und für alle Zustände beide in dieser Weise verkettet sind, so liegt der Grund ihres Füreinanderseins nicht in dem, was sie beide sind, soudern darin, daß sie vermöge dessen, was sie sind, Zustände erfahren können, welche nach dem Sinn und Plan der Weltordnung als erregender Grund und nachfolgende Erregung zusammengehören. Ich verzichte darauf, diesen Gedanken in seine

metaphhfischen Zusammenhänge hier zu verfolgen und ziehe vor, ihm einen deutlichen Ausdruck in engerer Beziehung zu unserem besonderen Gegenstand zu geben: die Seele wird nicht in ausschließlicher und dann unablässiger Wechselwirkung mit einer befonderen Art von Rervenelementen und allen beliebigen Zuftänden diefer Clemente stehen; sondern sie wird zuerst nur reizbar für gewisse Arten des Geschehens sein, auf jene Art und Zahl von Nervenelementen aber ihre Wirksamkeit und ihre Empfänglichkeit deshalb beschränken, weil nur in diesen jenes Geschehen verwirk= licht wird. Und nun bleibt dahingestellt, ob diese Elemente ihre eigenthümliche Ratur, oder ob ohne solche Eigenthümlichkeit die Gunst ihrer Stellung zwischen andern sie ausschließlich zu Schau= plätzen dieses Geschehens macht. In dem letztern Falle würde es einer specifischen Verschiedenheit zwischen den Clementen der Cen= tralorgane und denen der Nerven nicht bedürfen; die Gigenthüm= lichfeit der Structur würde die ersteren ausschließlich zum Site der Seele machen, weil sie allein die Vorgänge inöglich machte, für welche diese die angedeutete sympathische Reizbarkeit besitzt.

Es bleibt mir zu zeigen, daß die eben vorgetragene Ansicht ihre Entstehung nicht allein den Ueberlegungen über den Sitz der Seele verdankt, daß sie vielmehr unabhängig hiervon auch in der Betrachtung von psihchischen Ereignissen wieder entsteht, welche auf den ersten Blick keineswegs mit ihr verträglich scheinen.

Zu den gewöhnlichsten Borstellungen über die Entstehung der willsührlichen Bewegungen gehört die, daß im Gehirn die Urssprünge der motorischen Nerven wie eine Claviatur nebeneinander ausgebreitet liegen, dem bewegenden Einsluß der Seele geöffnet. Aber möge diese Claviatur immer vorhanden sein: die Seele ist unsähig auf ihr zu spielen. Sie hat sein Wissen von der gegensseitigen Lage dieser Tasten, und seine Kenntniß davon, daß diese und nicht eine andere Taste der bestimmten Bewegungsabsicht ents, spreche, welche sie hegt, so wie etwa der Clavierspieler gelernt hat die Taste, die er sieht, mit der geschriebenen Note in Beziehung

zu setzen. Und wüßte sie selbst dies Alles, was sollte es ihr nuten? Wie finge sie es bod an, nun ihre Wirtsauteit auf diese und nicht auf jene Taste überzutragen? Kann doch der Spieler dies nur vermöge eben dieser noch unerklärten Folgsamkeit seiner beweglichen Finger, die dahin greifen, wohin sein Wille sie weist: und er würde es nicht können, wenn er auch diesen Uebergang seines bestimmten Wollens auf die ihm entsprechenden Nervenfäden selbst erft durch seine Ginficht vermitteln sollte. Die Seele kaun, wie wir gesehen haben, nichts Anderes thun, als einen in= neren Zustand in sich erzeugen oder erleiden, an welchen ohne ihr Ruthun der Naturlauf die Entstehung einer förperlichen Beränderung geknüpft hat. Nur durch das, was er qualitativ ift, kann dieser Zustand sich von andern unterscheiden; und von dieser Qua= lität muß nicht nur die Größe und Art, sondern auch der Ort der Wirkung abhängen, die der Naturlauf an ihn knüpft. Frende und Schmerz enthalten beide weder eine Renntniß gewisser Nerven und Muskeln, noch einen Trieb zu deren Bewegung; aber sie sind verschiedenartige Erschütterungen des Gemüthes, und um dieses inneren Unterschiedes willen folgt dem einen das Lachen, dem anderen das Weinen. Weber bewußt noch unbewußt hat hier die Seele um der Freude willen ihren Ginfluß dahin, um bes Schmerzes willen dorthin gerichtet, sondern ohne all ihr Zuthun hat der einen Art der Erregung diese, der andern jene Bewegung, der einen also eine Wirkung in diesen, der anderen eine Wirkung zum Theil in andern Muskeln geantwortet.

Soll denn nun in der That, wird man fragen, die Seele ihre inneren Zustände so gewissermaßen nur klagend in's Blane hinausrusen, und erwarten, daß die geeignete Abhilse blos durch den verschiedenartigen Ton ihrer Aeußerung zu Stande kommen werde, ohne daß sie selber besöhle, was eigentlich geschehen soll? Gewiß ist diese Zumuthung, die wir der Phantasie ernstlich maschen müssen, ungewöhnlich genug; aber doch wird sie sich als eine ausstührbare erweisen lassen. Von den nuzähligen Schallwellen, welche die Lust durchtreuzen, wird jede ohne Zweisel in einer ge-

spannten Platte, einer Fensterscheibe, welche sie trifft, irgend welche Erschütterungen hervorbringen; aber nur eine von ihnen wird die Platte zum Mittonen bringen, nur die nämlich, beren Schwing= ungen regelmäßig zu wiederholen die Platte durch ihre eigene Structur und Spannung befähigt ift. Wenn es gilt, aus einer flüssigen Mischung verschiedener Stoffe einen einzelnen auszuschei= den, bringen wir das Mittel, das zu seiner Fällung dienen soll, unr überhaupt hinein und wir haben nicht nöthig, nun diesem noch selbst eine bestimmte Richtung zu geben und mit ihm den überall zerstreuten Theilchen des auszuscheidenden Stoffes nachzugehen; indem es sich durch die ganze Flüssigkeit verbreitet, geht es von selbst theilnahmlos an denen allen vorüber, zu denen es keine Wahlverwandtschaft besitzt, und findet mit völliger Sicherheit überall die Theile desjenigen auf, mit dem es sich zu einem Niederschlage verbinden kann. Rach der Ausfällung dieses einen wird ein zwei= tes Reagens aus derselben Flüssigkeit einen andern Stoff aus= scheiden, überall indem das, was durch seine qualitative Natur auseinander bezogen ist, sich zur Wechselwirkung zusammeufindet und auf kleine Entsernungen selbst gegenseitig sich anzieht, nie= mals so, daß dem einen von Anfang an eine bestimmte Richtung inwohnte und sein Erfolg sich verschieden gestaltete nach der Natur deffen, was es in dieser Richtung anträse. Läge der Seele in der That die ganze Claviatur der motorischen Nervenenden geordnet vor, so könnte die Art ihres Einflusses auf sie keine au= dere sein. Sie würde nicht in jedem Falle einen übrigens gleich= artigen Stoß ausführen, dem sie nur eine bestimmte Richtung gäbe, und der nun blos deswegen, weil er in diefer Richtung auf dieses, nicht auf jenes Nervenende träfe, auch nur diese, nicht eine andere Bewegung erzeugen mußte; sie kann für jede beabsichtigte Bewegung vielmehr nur einen eigenthümlichen qualitativen Zustand, einen Ton von bestimmter Höhe in jenem Gleichniß, hervorbrin= gen, und von der Wahlverwandtschaft, welche zwischen diesem Zu= stand und der eigenthümlichen Leiftungsfähigkeit eines bestimmten Nervenursprungs obwaltet, wird erst die ränmliche Richtung ab=

hängen, welche der Einfluß der Seele nimmt, und welche er nur

täuschend von Anfang an schon inne zu halten schien.

Nichts kann Dieses Verhalten so einfach klar machen, als die Erinnerung an die minischen Bewegungen. In dem Gesichtsaus= druck erscheinen in unendlich seinen Abstufungen und Mischungen die in unsern Stimmungen einander durchfreuzenden Gefühle verförpert. Kaum wird Jemand geneigt sein, dies unerschöpflich charafteristische Spiel kleiner Bewegungen und Spannungen von ei= ner bewußten oder unbewußten Thätigfeit der Seele abzuleiten, die eine große Anzahl Nervenursprünge aufgesucht habe, um jedem von ihnen eine den hier gemischten Elementen der Lust und Un= lust entsprechende Anregung mitzutheilen. Weiß die Seele doch ohnehin nicht, aus welchem Grunde die Thräne besser der Trauer als der Lust und das Lachen dieser besser als jener entspräche. Ohne Zweifel hat sie hier gar nicht gesucht und nicht gefunden; wie vielmehr jeder einzelne Gemüthszustand als eine Erschütterung der Seele seinen Weg zu bestimmten Organen seines Ausdruckes nimmt, weil diese allein eben von dieser Erschütterung miterregt werden, so findet auch jene Mischung der Gefühle von selbst ihren verwickelten Weg zu den Theilen, in denen sie ihre leibliche Re= sonanz erhalten soll. Aber dies Berhalten ist nicht auf diese eine Masse der Bewegungen beschränkt. Auch jeder anderen willführ= lich von uns ausgeführten Bewegung geht als ihr wahrer erzen= gender Anfangspunkt eine Vorstellung jener eigenthümlichen Modification des Gemeingefühls voran, die mit der geschehenden Bewegung, wie frühere Erfahrungen und gelehrt, verknüpft war. Wir beugen den Arm nicht, indem wir seinen einzelnen Rerven bestimmte Anstöße zumessen, sondern indem wir das Bild jenes Gefühles in uns wieder erzeugen, das wir in dieser Stellung des Urmes, bei dieser Faltung der Haut, bei diesem Spannungsgrade der Muskeln hatten; wir finden uns dagegen ungeschickt, eine Bewegung nachzuahmen, die wir zwar deutlich sehen, ohne aber und sogleich in die eigenthümliche Empfindung hineinfühlen zu tonnen, die ihre wirkliche Ansführung uns gewähren würde.

Bergeblich würden wir nun versuchen, von der Berbreitungs= weise dieser geistigen Zustände über die körperlichen Organe und von der Art, in welcher sie hier in einzelnen die ihnen entsprechende Resonanz hervorrusen, eine noch weiter ausmalende aus schanliche Vorstellung zu geben. Wir müffen vielmehr, wenn, wie wir hoffen, die angeführten Bergleiche den Gedanken, den wir hegen, klarer gemacht haben, selbst diese Bergleiche wieder an vergessen bitten. Denn eine nothwendige und unvermeidliche Geltung können wir nur dem allgemeinen Satze beilegen, daß jede erregende Wirkung der Seele auf den Rörper von der quali= tativen Bestimmtheit eines geistigen Zustandes ausgeht und erft um ihretwillen eine locale Richtung nach einem bestimmten Dr= gane nimmt; jede weitere Ausführung oder Berbildlichung dieses Borganges dagegen muffen wir ablehnen. Denn allgemeine Betrachtungen, wie sie und hier möglich suid, werden doch die Be= dürfnisse der Seele in ihrem Berkehr mit dem Körper nie so vollständig und genau errathen, daß wir aus unserer Einsicht in das, was zwecknäßig sein würde, die vorhandenen Ginrichtungen im Vorans zu bestimmen vermöchten. Erft der wirkliche Befund des Thatsächlichen pflegt uns hinterher auch die Zwedmäßigkeit einselsen zu lassen, die in ihm liegt, und macht uns aufmerksam auf Bedürfnisse, die dann, nachdem wir sie aus den Austalten zu ihrer Befriedigung fennen gelernt haben, uns freilich als dringliche und unabweisbare erscheinen, ohne doch vorher von uns im mindesten gealint worden zu sein.

Ein Gegenstück der vorigen Betrachtung veranlaßt die Aufgabe des Bewußtseins, eine große Auzahl von Empsindungen nicht allein in ihrem qualitativen Inhalt wahrzunehmen, sondern außerdem in bestimmter räumlicher Anordnung sie unter einander zu verbinden. Diese Leistung schien nothwendig voranszusetzen, daß die einzelnen Eindrücke in derselben gegenseitigen Lage, in

welcher sie den Körper berührten, auch zu der Seele fortgepflanzt werden, und daß an dem Sitze der letzteren sich die isolirten Nervenfäden, deren jeder nur einen einzigen Eindruck leitet, in derselben regelmäßigen Nebeneinanderordnung endigen, in welcher sie in dem Sinneßorgan die ankommenden Reize aufnehmen. Aber eine genauere Betrachtung wird uns bald lehren, daß diese Boranssetzung zu einer wirklichen Erklärung unserer räumlichen Anschaunngen nicht dienen würde.

Sollen wir zunächst ausdrücklich erinnern, oder dürfen wir dies als zugestanden annehmen, daß von den Gegenständen nicht rämnliche ausgedehnte Bilder, ihnen ähnlich und fie deckend, sich ablösen, um in die Seele einzutreten? Und dag, wenn dies wirklich geschähe, aus der Gegenwart dieser Bilder innerhalb der Seele ihr Wahrgenommenwerden noch so wenig erklärlich würde, wie aus dem vorherigen Dasein der Gegenstände außerhalb der Seele? Sollen wir hinzufügen, daß ja doch dies, was wir ein Bild des Gegenstandes in unserem Auge nennen, nichts ift, als die Thatfache, daß in unserem Sinneswertzeug die neben einander liegen= den Nervenenden in derselben Ordnung von verschiedenfarbigen Lichtstrahlen getroffen werden, in welcher diese Strahlen von den Gegenständen selbst ausgehen? Daß endlich diese Thatsache eines geordneten Nebeneinanderseins verschiedener Erregungen in ver= schiedenen Nervenfasern doch noch nicht die Wahrnehmung dieses Vorganges, sondern nur der wahrzunehmende Vorgang selbst ist, deffen Möglichkeit, in seiner ganzen inneren Ordnung zum Bewußtsein zu kommen, eben den Gegenstand unserer Frage auß= macht? Wir wollen die Voranssetzung machen, daß uns dies wenigstens zugestanden sei. Möge nun entweder, wie es Einigen wahrscheinlich dünkt, dieses Bild im Auge ohne Berletzung seiner Zeichnung durch die Sehnerven bis zu dem Gehirn an den Ort der Seele fortgepflanzt werden, oder möge diese selbst, wie es Anderen deukbarer scheint, unmittelbar in beiden Augen gegen= wärtig sein: auf welche Weise kann bann in beiden Fällen bie bestümmte Lage der verschiedenartig gereizten Nervenenden, mithin Die gegenseitige Lage der Eindrücke für sie ein Gegenstand des Bewußtseins werden? Und wäre die Seele selbst, damit wir das Aeußerste zugeben, ein ausgedehntes Wesen, den Umfang der Augen und die Ausbreitung der Haut mit ihrer Gegenwart füllend, so daß seder Farbenpunkt, der die Netzhaut, seder Druck, der die Oberstäcke des Körpers trifft, zugleich auch eine räumlich bestimmte Stelle der Seele träse: wie würde sie selbst dann inne werden, daß es setzt diese Stelle ihrer eigenen Ausdehnung sei, welche der Reiz berührt habe, und nicht jene? in einem andern Augenblicke aber jene und nicht diese?

Wollen wir nicht ein unmittelbar fertiges und unerklärbares Wissen der Seele von ihrem eigenen Umfange oder von der Ge= stalt des Körpers voraussetzen, so werden wir zuzugeben haben, daß irgendwo der Zeitpunkt kommen muß, in welchem die rämn= liche Lage der wahrzunehmenden Bildpunkte, so lange und so forgfam sie auch von dem Sinnesorgan festgehalten worden sein mag, dennoch bei ihrem Uebergang in das Bewußtsein gänzlich verschwinden muß, um in diesem völlig von Neuem nicht als räumliche Lage, sondern als Anschauung einer solchen wieder ge= boren zu werden. Die Rothwendigkeit dieser Annahme ist in feiner Beise von der Vorstellung, die wir uns von der räumlichen oder unräumlichen Natur der Seele machen, sondern einzig von dem Begriff des Bewußtseins abhängig, welches wir diefer wie auch immer beschaffenen Natur zuschreiben. Möchte die Seele immerhin felbst sich im Raume ausbreiten und als eine feine Durchbuftung den Körper bis in seine letzten Enden durchdringen: ihr Wiffen und Wahrnehmen wird doch stets eine intensive Thätigkeit sein, die wir nicht selbst wieder stoffartig ausgebreitet denken können. In dem Bewußtsein hören alle jene Scheidewände auf, welche in dem förperlichen Sinnesorgan die einzelnen Gin= drücke von einander trennten; in ihm kann selbst jene Maunig= faltigkeit der örtlichen Lage nicht mehr vorkommen, durch welche etwa an der ausgedehnten Substanz der Seele die ihr eingeprägten Eindrücke sich noch unterschieden; seine unräumliche Einheit ist nur noch empfänglich für qualitative Verschiedenheiten der Erregungen, und alle jeue farbigen Punkte des Auges, alle Druckpunkte der gereizten Haut können zunächst in ihm nur so ortlos zusammen sein, wie die gleichzeitigen und doch unterscheidbaren Töne einer Harmonie.

Soll die Seele dies Mannigfache in eine räumliche Un= schauung wieder auseinanderordnen, so bedarf sie zweierlei. Sie muß zuerst in der Natur ihres Weseus eine Nöthigung, Fähigkeit und Drang zugleich, besitzen, Raumworstellungen überhaupt zu bilden und das Vielfache ihrer Empfindung gerade in dieser Form der Verbindung und Sonderung aus und an einander zu rücken. Vielleicht vermag die Philosophie einen höheren Grund dafür zu finden, daß die Seele oder daß wenigstens die niensch= liche Seele diese Form der Auschauung aus sich entwickeln umf; vielleicht vermag sie es auch nicht; wir jedenfalls setzen diese Fähigkeit als eine gegebene Thatsache voraus und unsere Betrachtungen haben nicht die Absicht, sie selbst, sondern nur ihre mögliche Anwendung zu erklären. Damit es nämlich zu dieser Anwendung kommen könne, damit die Seele in ihrer allgemeinen Raumanschauung, mit welcher sie jedem möglichen Inhalt der Wahrnehmung ganz gleichmäßig entgegenkommt, jedem einzelnen Eindrucke seinen bestimmten Platz anzuweisen im Stande sei, dazu bedarf sie offenbar eines Austoßes, der von den auzuord= nenden Eindrücken selbst herkoumt, und durch welchen diese ihre gegenseitige Lagerung im Nanme verlangen. Dieses zweite Bedürfniß allein ist es, dessen Befriedigung hier den Gegenstand unserer Frage bildet; nur hierauf hat die Ueberzeugung Bezug, welche wir anssprachen, daß der zwingende Grund, um deswillen Die Seele jedem Eindruck seine bestimmte Lage in dem Ramme anweist, welchen sie vorstellt, nicht in der Lage selbst liegt, welche der Eindruck im Sinnesorgan hat, denn diese rämulichen Ber= hältnisse des Wahrzunehmenden können nicht wie sie sind, nicht als ränmliche in das Bewuftsein übergehen; daß vielmehr jener Grund einzig in einer qualitativen Eigenschaft irgend welcher

Atur des Ortes willen, an welchem er den Körper berührt, zu iseiner übrigen qualitativen Bestimmtheit hinzuerwirdt. Nur sür solche Unterschiede ist das Bewußtsein zugänglich, und sie werden ihm als Merkmale oder als Localzeichen dienen, nach deren Unsteitung es in der Wiederausbreitung der Eindrücke zu einem räumlichen Bilde verfährt, zu unmittelbarer Nähe diesenigen zussammenstellend, deren Localzeichen nächstverwandte Glieder einer abgestuften Neihe sind, andere um bestimmte Entsernungen ausseinauderrückend, deren Merkmale eine größere Verschiedenheit dars bieten.

So lange diese Rennzeichen fehlten, würde der Eindruck zwar feinem Inhalte nach wahrnehmbar, aber nicht an eine bestimmte Stelle des Raumes localifirbar sein. Kann doch jede Farbe nach und nach an jeder beliebigen Stelle unseres Gesichtsfeldes erschei= nen, jeder stärkere oder schwächere Druck auf jeden Theil unserer Körperoberfläche wirken; durch seinen unmittelbaren Inhalt, so und nicht anders gefärbt zu sein oder diesen bestimmten Grad der Stärke zu besitzen, fann deshalb fein Gindrud einen bestimmten Ort in unserer Raumanschauung verlaugen. Neben tiesem Inhalt vielmehr und ohne ihn zu stören, muß in jeder Erregung eine harafteristische Nebenbestimmung vorhanden sein, welche ausschließ= lich dem Punkte entspricht, in welchem der Reiz die empfängliche Fläche des Sinnesorganes traf, und welche anders fein würde, wenn der gleiche Reiz eine andere Stelle des Degans berührt hätte. Beder einzelne der Seele zugeführte localisirbare Gindruck besteht daher in einer festen Association zweier Elemente; das eine von ihnen ist jener physische Borgang, welcher das Bewußtsein zur Erzeugung einer bestimmten Empfindungsqualität, zum Geben dieser Farbe, zum Fühlen dieses Wärmegrades nöthigt; das andere ist der besondere Nebenvorgang, der für allerlei Empfindungs= inhalt derselbe, für jeden einzelnen Ort seiner Entstehung ver= schieden ist. Nicht deshalb also, weil ein Eindruck irgendwo ent= stand, wird er von der Seele, als wiißte fie von selbst davon.

auf diese Stelle seines Ursprungs wieder zurückbezogen, sondern nur deswegen, weil in ihm sich dieses qualitative Merkzeichen seiner relativen Lagé zu andern erhalten hat.

Man wird finden, wie dieses Berhalten dem entspricht, mas wir über das Zustandekommen der Bewegungen früher äußerten. Wie dort die Seele nicht gleichartige Austöße nach bestimmten Richtungen des Naumes aussandte, sondern qualitative innere Ruftande erzeugte, denen sie überlaffen mußte, nach Maggabe ihrer Eigenthümlichkeit ihre Richtung zu finden: so nimmt sie bier nicht die räumlichen Lagen der Reize als folche fertig auf, sondern verlangt innere Unterschiede zwischen ihnen, um sie überhaupt räumlich zu trennen, und megbare Größen diefer Unterschiede, un sie an bestimmte Stellen des Raumes auseinander zu rücken. Diese Einrichtung nun halten wir für die nothwendige Grund= lage aller unferer Raumvorstellungen, welcher unferer Sinne fie auch vermitteln möge; aber wir muffen den specielleren Unter= suchungen der medicinischen Psychologie den Nachweis überlassen. in welcher Form in jedem einzelnen Falle diesen allgemeinen Unforderungen genügt sei.

So lange man glaubt, daß die rämmlichen Verhältnisse der Eindrücke als solche sertig in die Seele übergehen, wird man natürlich im Interesse der Seele jeden derselben in einer isolirten Faser zu der Seele geseitet und zugleich bis zu dem Sitze der Seele die gegenseitige Lage der Fasern vollkommen unverschoben denken müssen. Daß man mit alle dem zuletzt doch nichts erreicht, bedenkt man gewöhnlich zu spät; denn die bloße Thatsache, daß der eine Eindruck aus dieser hier, der andere aus jener dort gelegenen Bahn kommt, würde der Seele für ihre Nammanschausung nur etwas nützen, wenn sie entweder mit einem neuen Auge und einer neuen unerklärten Wahrnehumngsfraft die Nichtung beider Bahnen und die Größe des Winkels zwischen ihnen sehen

önnte, oder wenn sie im Stande wäre, auch blind dem Reize cabzumerken, aus welcher Gegend er komme. Das erste kann sie nicht, das zweite würde sie nur können, wenn eben der Reiz in seinem Inhalt oder neben demfelben ein wahrnehmbares Zeichen seines Ursprungs an sich trüge, und so würde diese Meinung doch am Ende auf die Vorstellung von den Localzeichen zurückfommen, von der wir ausgingen. Hängt dagegen die Beurtheilung des Ursprunges der Eindrücke nicht mehr von der Richtung ihres An= drängens zur Seele, sondern von dem qualitativen Nebeneindruck. cab, den sie als Erinnerung an ihren Ausgangsort bewahrt haben. jo ist es nun nicht mehr in psychischem Interesse nothwendig, daß in dem Zwischenraum zwischen Sinnesorgan und Seele ihre relative Lage beibehalten und jeder von ihnen in einem besondern Ranale zu ihr hingeleitet werde. Wenn wir eine Bibliothek in einem neuen Locale in derfelben Ordnung aufzustellen wünschen, welche sie in ihrem früheren hatte, so plagen wir uns nicht damit cab, and unterwegs diese Ordnung festzuhalten; wir zerstören sie vielmehr und schichten einstweilen zusammen, was ohne gegensei= tige Beschädigung zur Bequemlichkeit des Transportes vereinigt werden kann, und einer gang fremden Berson können wir es über= laffen, in dem neuen Locale die alte Ordnung wieder herzustellen, indem sie sich nach den aufgeklebten Etiketten richtet, die jedem Bande seine Stelle bezeichnen. Ganz ebenso wird bei dem Ueber= gang der Nerveneindrücke in das Bewußtsein die räumliche Ord= nung derfelben jedenfalls zerstört und es ist kein Grund vorhan= den, warum dies nicht schon früher innerhalb der Nerven selbst geschehen könnte. Denn nur darauf kommt es an, daß jeder Gin= druck so lange von andern isolirt gehalten wird, bis er seine locale Etifette erhalten hat; nachdem dies einmal geschehen ist, bleibt für den Dienst der Seele kein Bedürfniß weiterer Sonderung. So padt man viele Briefe zusammen, und am Empfangsort läßt sich der Oct ihres Abganges aus dem aufgedrückten Stempel gleich gut erkennen, welches auch die Art ihrer Beförderung ge= wefen sein mag. Nur dann wurde jenes Bedurfniß fortbestehen,

wenn die Natur der Nervenprocesse die gleichzeitige Leitung versschiedner Eindrücke mit ihren Localzeichen nicht ohne wechselseitige Störung durch dieselbe Faser möglich machte.

Es ist möglich, daß dieser lettere Fall stattfindet, und in der That deutet man auf diese Weise ganz gewöhnlich den isolirten Berlauf der Nervenprimitivfasern, ohne Verschmelzung mit andern und ohne Theilung ihres einfachen Chlinders. Aber die Deutung anatomischer Thatsachen ist zuweilen mehr eine hergebrachte Ge--wohnheit als eine bewiesene Wahrheit. So sehr die Isolirung der Fasern eine gesonderte Leitung der Eindrücke vermitteln zu sollen scheint, so finden wir sie doch auch in solchen Fällen angewandt, in denen wir an diesen Zweck kaum denken können. Ein Mustel, dessen sämmtliche Bündel normal sich stets nur zugleich zu verfürzen bestimmt sind, erhält doch ebenfalls mehrere Nerven= fäden, und auch sie verlaufen unverschmolzen zum Rückenmark, obgleich nie ein Fall eintreten zu können scheint, in welchem es für die beabsichtigte Function förderlich wäre, daß die Erregung jedes einzelnen von ihnen sich gesondert von denen der übrigen fortpflanzte. Der Geruchsnerv zerfällt, wie alle anderen Sinnes= nerven, in eine große Anzahl feiner Fäden und doch ist er faum dazu bestimmt oder fähig, eine dieser Anzahl entsprechende Biel= heit von Gerücken gleichzeitig und ohne Vermischung ihrer Eigen= thümlichteiten aufzunehmen. Ein Gleiches gilt vom Geschmacks= nerven, dessen Wahrnehmungen verschiedener Eindrücke niemals eine Deutlichkeit besitzen, zu deren Herstellung eine Menge geson= derter Leitungswege der Mühe werth gewesen wäre. Ich glanbe nicht, daß man aus solchen Thatsachen einen anderen Schluß ziehen fann, als diesen, daß die Anwendung der isolirten Rerven= faser, deren Durchmesser wir überall nur zwischen sehr engen Grenzen schwanken sehen, für den Organismus aus einem sehr allgemeinen Grunde nothwendig ift. Bielleicht fann überhanpt jener physische Vorgang, auf welchem die Thätigkeit der Rerven beruht, worin er nun auch bestehen möge, nur in Fäden von beftimmter Dide und beschränktem Querschnitt sich entwideln. Fü-

gen wir dann die Bermuthung hinzu, daß die Größe diefes Bor= ganges innerhalb eines einzelnen biefer chlindrischen Elemente gleichfalls nur eine beschräufte sein kann, so würde daraus die Rothwendigkeit folgen, durch eine größere Anzahl von Fafern, die denselben Eindruck leiteten, die Stärke desselben bis zu dem Maße zu erhöhen, welches seine weitere Benutzung für die Zwecke des Lebens verlangt. Sehen wir doch dieselbe Einrichtung auch außer= halb des Nervensustems in dem Fleische der Muskeln, deffen Zer= fällung in eine außerordentliche Anzahl feinster Fäden müßig scheinen würde ohne die Annahme, daß auch hier die Zusammen= ziehungsfähigkeit nur so bünnen Chlindern überhaupt möglich war, so daß die große Anzahl vereinigter Fasern die verlangte Stärke der mechanischen Wirkung bestreiten mußte. Die allgemeine Ber= wendung der Zellenform zu dem Aufbau des Pflanzenkörpers ift eine ähnliche Thatsache; auch sie deutet an, daß jene eigenthüm= liche Gattung chemischer Vorgänge, welche das Pflanzenleben be= darf, nur in diesen räumlich beschränkten Gebilden möglich ist. in denen eine halbflüffige Saftkugel von geringem Durchmeffer mit ihrer ganzen Masse innerhalb des Wirkungstreises der Mole= cularfräfte liegt, welche von der festen Umbüllungshaut auf sie ausgenbt werden. Doch wie dies auch sein mag: jedenfalls fon= nen wir die Bildung langgestreckter und unverzweigter Fasern als eine sehr allgemeine Gewohnheit des organischen Gestaltungstrie= bes bezeichnen. Nachdem sie aber aus irgend einem Grunde ein= mal in die beständigen Verfahrungsweisen desselben aufgenommen ift, wird fie natürlich mit Bortheil auch für die Isolirung ein= zelner Erregungsbahnen, wo ein besonderer Zweck eine solche ver= langt, verwendet werden fonnen, ohne deshalb doch in allen Fäl= len ausschließlich unr dieser Absicht zu dienen.

Die Aufmerksamkeit endlich, die wir so lange dieser ganzen Frage gewidmet haben, möchte ich ausdrücklich noch gegen die Ge=

ringschätzung rechtfertigen, mit welcher entgegengesetzte Ansichten ibre Berhandlung überhanpt für überflüffig halten. Ueberflüffig fann es uns nicht scheinen, auf eine Nengier einzugeben, die un= permeidlich doch wieder in Jedem sich einstellen wird, so oft sie auch, durch hohe Worte eingeschüchtert, verstummt sein mag, und ohne deren klare Befriedigung die Vorstellung, welche wir über das Wechselverhältniß zwischen Leib und Seele uns ausbilden, stets ihres natürlichsten Anknüpfungspunktes beraubt haltlos im Leeren schweben wird. Nur den Inhalt unserer Antwort, nicht das Bestreben eine zu geben, können wir dem Tadel und Wider= ipruch überlassen. Er wird ihn reichlich und in verschiedenen Formen von jener Ansicht ernten, welche die Seele mit gleicher allgegenwärtiger Wirksamkeit durch den ganzen Körper ausgegof= sen denkt, an Ort und Stelle die Eindrücke aufnehmend, wie sie geschehen, und die Anregungen ertheilend, die ihren Zwecken ent= sprechen. Wenn indessen die Tauglichkeit einer Vorstellungsweise an ihrer Uebereinstimmung mit den Thatsachen der Beobachtung abgemeffen werden darf, so glaube ich nicht, daß wir den Angriff Dieser Gegnerin zu schenen haben. Bedarf sie jenes Schlufpunttes des ganzen Rervengewölbes nicht, welchen die Anatomie nicht finden konnte, so hat sie dagegen noch nie überzeugend nachzuwei= sen gewußt, wozu sie überhaupt noch des Nervensusteins selbst bedarf, welches die Beobachtung nun einmal findet: es ist ihr nicht gelungen zu zeigen, wie diese überall verbreitete Seele dazu komme, ihre einzelnen Gindrücke auf bestimmte Raumpunkte zu beziehen, und sich ein Bild des Körpers zu entwerfen, durch den sie ergos= sen ist; sie hat endlich nie den Widerspruch der Erfahrung besei= tigen können, welche uns nun einmal lehrt, daß nur nach vollen= deter Fortleitung zu den Centralorganen die Erregungen des Rör= pers für das Bewußtsein, nur nach vollendeter Leitung in ent= gegengesetzter Richtung die Antriebe der Seele für den Körper vorhanden sind. Weit mehr im Kampf gegen die Thatsachen der Beobachtung, als durch sie unterstützt, sucht diese Ausicht um die vorgefaßte Meinung von der nothwendigen Ginheit des Körpers.

und der Seele durchzuseigen und im Gefühl des Werthes dieser höheren Auffassung wendet sie selten andere Waffen, als die des Spottes, gegen die Vorstellungsweise, die wir bisher vertheidigten. Allso aus Leib und Seele, wird sie uns einwerfen, soll wie aus zwei getreunten Bestandstücken unsere Persöulichseit bestehen? Und an einem einzelnen Punkte soll, wie ein menschlicher Richter, die Seele auf hohem Throne sigen, den Parteien und Zeugen zu= hörend, die ihr melden, was in ihrem Körper geschah, und was sie unmittelbar wahrzunehmen nicht im Stande war? Man wird leicht sich diese Einreden weiter ausmalen, aber man wird zugleich bemerken, daß sie selbst schon bis hierher zu viel ausmalten; denn in der That zu diesem Allso haben wir keine Beraulassung gege= ben. Natürlich uicht aus Leib und Seele lassen wir unsere Ber= sönlichkeit zusammengesetzt sein, sondern überall, wo wir in stren= gem Sinne des Wortes unser wahres Wesen suchen, sind wir uns bewußt gewesen, es ausschließlich in der Seele zu finden, und nie haben wir den Körper für mehr, als für das vertrauteste Stück der Außenwelt gehalten, das eine höhere Macht uns inniger zum Eigenthum gegeben hat, als unsere eigene Arbeit jemals Fremdes uns anzuschließen vermag. Und an jenem Sitze der Seele, was fönnen wir zuletzt Unpassendes finden, wenn wir in aller Stille den hohen Thron und das ganze Genrebild der Gerichtsverhand= lung bei Seite räumen, Zuthaten, die nur die gefällige Phanta= sie der Gegner uns schenkte? Da es nun doch einmal nicht so ist, daß unsere Seele allwissend die Ereignisse in der Entfernung wahrnähme oder allmächtig in die Weite hinaus wirkte, was ver= sieren wir doch, wenn wir diese Thatsache aufrichtig zugeben und den Umfreis der unmittelbaren Wechselwirkungen zwischen Körper und Seele auf einen Theil der Centralorgane beschränken? Wenn die Seele die leisesten Erzitterungen des Leibes durch mittelbare Fortpflanzung derselben in sich aufnimmt und mit den zartesten Ubwechselungen der Empfindungen und Gefühle begleitet; wenn umgekehrt das Getriebe des Körpers jede flüchtige Erregung. welche die Seele einem seiner Punkte mittheilte, zu ausdrucksvol=

ler Bewegung ausgestaltet: was vermissen wir dann eigentlich? Und was würden wir im Grunde gewonnen haben durch die entgegengesetzte lleberzengung, daß die Seele selbst sich mitkrümmt in dem gekrümmten Zeigesinger, durch den wir Iemand locken, oder sich mitballt in der ballenden Faust, durch die wir ihn herenach niederschlagen?

Drittes Kapitel.

Formen ber Wechfelwirkung zwifden Leib und Seele.

Organe ber Seele. — Organ ber Naumanschaumng. — Körperliche Begründung ber Gestücke. — Helligenz, sittliches und ästhetisches Urtheil. — Organ bes Gebächtnisses. — Schlaf und Bewußtlosigkeit. — Einfluß körperlicher Zustände auf den Borstellungslauf. — Centralorgan der Bewegung. — Reslexbewegungen. — Angeübte Rückwirkungssornen. — Theilbarkeit der Seele. — Phrenologie. — Hemmung des Geistes durch die Verbindung mit dem Körper.

Wenn man den Aufforderungen des Materialismus zu entgehen sucht, und doch die offenbare Thatsache nicht leugnen kann, daß die Möglichkeit der Ausübung geistiger Fähigkeiten in hohem Grade von dem unversehrten Zusammenhang und dem unverletzten Ban des Gehirns abhängig ist: so pflegt man gewöhnlich zu dem Ausweg zu flüchten, diesen wesentlichen Körpertheil doch nur als das Organ der Seele zu betrachten. Sie selbst fahre fort, als das übersinnliche einsache Wesen zu bestehen, ausgestattet mit Fähigkeiten, die wir kennen gelernt haben; nur zur Ausübung derselben bedürfe sie der Werkzenge, welche die Organisation ihr in dem Bane des Gehirns vorbereitet darbiete.

Ich habe schon öfter meine Neberzeugung ausgesprochen, daß; unsere Kenntniß des geistigen Lebens keine Fortschritte machen wird, so lange man glanben wird, mit einer so sehr gedankenlosen Borstellung, wie es diese von den Organen der Seele ist, etwas geleistet zu haben. Richt einmal den Materialismus wird man!

durch sie an Klarheit übertreffen. Denn abgesehen von der all= gemeinen Unbegreiflichkeit, wie es ihm überhaupt gelingen könne. geistige Wirkungen an körperliche Massen zu knüpfen, ist er darin wenigstens flar, daß er das Gehirn als das Handelnde, Denken und Empfinden, Fühlen und Wollen unmittelbar als die Leistungen dieses Handelnden bezeichnet. Dies einfache Berhält= niß verstehen wir; was es dagegen heißen folle, daß nicht das Gehirn felbst, sondern die Seele durch das Gehirn fühle, denke oder wolle, das bedarf offenbar einer Aufklärung; denn jedes soldhe Durch ist für einen wiffenschaftlich erzogenen Verstand ein Räthfel, welches gelöst sein will, während die Schwärmerei hö= herer Ansichten der Dinge fast immer in der Unklarheit solcher Bermittlungsverhältnisse die Lösung aller Räthfel felbst zu finden glaubt. Wo von einem Werkzeug die Rede ist, da werden wir uns immer fragen müssen, durch welchen Mangel feiner eigenen Kraft derjenige, der sich desselben bedienen foll, zu feiner Benutzung genöthigt wird; durch welche Vorzüge ferner dies zur Silfe gezogene Mittel die Mängel der benutzenden Kraft fo aus= gleichen kann, daß sie fähig wird zu einer Leistung, welche ohne dies ihr unaussührbar gewesen wäre; auf welche Weise endlich der Gebrauchende sich des Werkzeuges zu bemächtigen und es für die Zwecke seiner Absicht fruchtbar zu handhaben verstehen wird. Diefe Fragen hat man sich felten vorgelegt, und wenn wir die große Menge der Organe des Vorstellens, des Denkens, des Wollens überblicken, von denen man fo oft leichthin, freilich ohne sie näher zu schildern, gesprochen hat, so können wir nicht zwei= feln, daß viele unter ihnen sind, welche der Seele gerade das möglich machen sollen, wozu sie keiner fremden Hilse bedarf, viele serner, die das gar nicht leisten könnten, wozu man sie beruft, manche endlich, von denen man nicht begriffe, wie ihre an sich vielleicht nützliche Einrichtung jemals zur Berfügung ber Seele gebracht werden fönnte.

Die geringere Sorgfalt, welche man bisher auf die Versteutlichung dessen verwandt hat, was man eigentlich von dem

Rörper für die Anfgaben der Seele an Unterstützung und Hilfeleistung zu erwarten und zu verlangen berechtigt ift, hat der richtigen Deutung der Centralorgane immer als eine besondere Schwierigkeit entgegengestanden. Und wir werden nicht im Stande sein, diese Hindernisse einer gedeihlichen Untersuchung schnell hin= wegzuränmen. Denn wie leicht wir auch Einiges ausscheiden fönnen, was wir nur als eingeborene Thätigkeit der Seele betrachten dürfen und wofür nach einem Organ zu suchen thöricht sein würde, so können wir doch selten den ganzen Umfang der kleinen Beihilfen übersehen, die einer Fähigkeit doch nöthig sind, um ihre Ausübung in Uebereinstimmung mit der äußeren Welt gn lenken, von welcher die Seele nur durch die Bermittlung förperlicher Werkzeuge Kunde hat. So kann es mittelbar doch leibliche Organe geben für Berrichtungen, die ihrem wesentlichen Charafter nach aller förperlichen Unterstützung unfähig und unbedürftig find. Rur wenig werden wir daher im Stande sein, aus unserer Kenntniß des geiftigen Lebens herans im Vorans die Werkzeuge vollständig zu bestimmen, welche die Organisation zu seinem Dienste stellen muß. Aber nachdem so oft von den verschiedensten Seiten her die mannigfachsten Anläufe zur Erklärung des vorhandenen Banes gemacht worden sind, reizt uns doch dieser Bersuch, nicht so sehr um der Aufschlüsse willen, die wir von ihm über die Bestimmung der einzelnen Gehirntheile zu er= halten hofften, als um der Beranlassung willen, die er uns gibt, die äußerst mannigfachen Formen des wechselseitigen Ein= flusses zwischen Körper und Seele zu durchnustern.

Ich habe kann nöthig, von dem Anfange des geistigen Lesbens, von der Empfindung, noch einmal aussührlicher zu sprechen. Nichts scheint der Körper für sie leisten zu können, als daß er die äußeren Eindrücke aufnimmt und sie in einer für die leichte und genaue Fortleitung günstigen Form dem Wirkungskreise der

Seele räumlich uähert. Welches auch die physischen Vorgänge sein mögen, welche die Sinnesnerven durchkreisen: ihre Umsetzung in die Empfindungen der Farbe, des Tones oder des Geruches fann nie durch ein neues zwischen sie nud die Seele eingescho= benes Organ erleichtert werden. Denn alle Arbeit eines solchen würde doch immer nur die eine Form nervöser Erregung in eine andere verwandeln können, aber niemals die Kluft verkleinern, die zwischen allen physischen Bewegungen als solchen und den Empfindungen felbst als Zuständen des Bewußtseins bestehen bliebe. Und eben so wenig werden alle jeue Aeußerungen des beziehenden Wiffens, welche sich auf eine Vergleichung der gege= benen Empfindungsinhalte beschränken, einer körperlichen Unter= stützung bedürftig oder fähig sein. Um die größere oder geringere Verwandtschaft zweier Farben oder Töne, oder die Unterschiede in der Stärke der Eindrücke zu beurtheilen, bedarf das Bewuftsein Richts, als diese Elemente selbst, die es vergleichen soll, und außer ihnen nur jene Fähigkeit des beziehenden Uebergehens, die wir unter allen Leiftungen des geiftigen Lebens am wenigsten auf physische Wirkungen zurückführbar gefunden haben. So lange daher nicht andere Aufgaben hinzutreten, würden wir keine Ber= aulassung haben, ein Centralorgan der Sinnlichkeit zu erwarten, von dessen vorgängiger Verarbeitung der Eindrücke die Scele in ihrer eigenen Verwerthung derselben abhängig wäre; nur zulei= tender Kanäle würde sie bedürfen, welche die einzelnen Reize ihr zuführen und sie befähigen, ihre Empfindungen in einer Reihen= folge zu entwickeln, welche den Abwechselungen in dem Thatbe= stande der Außenwelt entspricht. Aber zwei andere Aufgaben lassen sich neben dieser einfacheren unterscheiden: die räumliche Unordnung der Sinneseindrücke in unserer Anschauung, und die Wahrnehmung der Gefühlswerthe, welche theils den einzelneu, theils bestimmten Verbindungen mehrerer von ihnen zukom= men. Für beide Leiftungen bedarf die Seele körperlicher Bei= hilfe.

Wir haben gesehen, auf welche Voranssetzung die Möglich=

feit einer ränmlichen Aufchauung mit Nothwendigkeit zurücksührt: jedem einzelnen Eindrucke, jedem Farbenpunkt der Rethaut, jedem Berührungsgefühle der Haut mußte ein eigenthümlicher Nebeneindruck hinzugefügt werden, welcher, ohne den Inhalt dieser Empfindung zu ändern, nur als Localzeichen die Stelle ihres Ur= sprunges bezeugt. Dieser nothwendigen Forderung fügen wir jetzt eine Vernuthung über die Form hinzu, in welcher wir glauben, daß sie wenigstens für den Gefichtssinn erfüllt sei. eine fehr kleine Stelle in der Mitte der Nethaut gewährt uns vollkommen fcarfe Wahrnehmungen; undeutlich erscheinen alle Gegenstände, deren Bilder neben diefer Stelle auf die seitlichen Gegenden der Nethaut fallen. Allein jeder stärkere Eindruck, welcher einen von diesen minder bevorzugten Orten trifft, erweckt unwillführlich eine Bewegung des Auges, durch welche wir ihm unfern vollen Blick zuwenden, und fo das Bild, welches er er= zeugte, auf jene Stelle des deutlichsten Sehens überführen. Aber nach feiner befonderen Lage wird jeder dieser seitlichen Punkte der Nethaut eine ihm allein eigenthümliche Größe und Richtung der Bewegung des Auges erfordern, damit den Strahlen, die früher auf ihm sich zu einem undeutlicheren Bilde vereinigten, diese Stelle der deutlichsten Wahrnehmung als auffangende Fläche untergefchoben werde. Die Erfüllung diefer Forderung fetzt voraus, daß jede der einzelnen Fasern, deren Enden in der Nethaut die Lichteindrücke aufnehmen, in einer ihr allein eigenthümlichen Art und Größe ihre Erregungen auf die verschiedenen motorischen Nervenfäden übertragen könne, von deren mannigfach abgeftuftem Zusammenwirken die Weite und Richtung der Augenbewegungen abhäugen.

Gestatten wir uns unn die Vermuthung, daß eine solche Wechselwirkung zwischen den reizausnehmenden und den bewegungerzeugenden Nerven der Augen für die Vegründung der Nammanschanungen benutzt sei, so würde die vielsache und reichzegliederte Verslechtung der Fäden beider Gattungen, wie wir sie sür
diesen Zweck voraussetzen müßten, uns ganz das Vild eines eigen-

thümlichen Centralorgans der ränmlichen Anschanung gewähren. Jede einzelne gereizte Stelle der Nethant würde dann vermöge der besonderen Art, in welcher die von ihr entspringende Faser mit den motorischen Fäden verbunden ist, einen ihr auß= schließlich zugehörigen Bewegungsantrieb in diesem Organe erzeugen, von welchem die Seele auch dann, wenn ihm keine wirkliche Bewegung des Auges nachfolgt, einen irgendwie geftalteten Ein= bruck erfahren kann. Dieser Eindruck endlich, der nicht nothwen= dig selbst ein vom Bewußtsein wahrgenommener Vorgang zu sein braucht, soudern zu jenen unbewußten Zuständen gehören fann, deren Ginfluß auf Die Seele dennoch groß ift: Dieser Eindruck würde das Localzeichen sein, nach dessen Anleitung die Seele dem Farbenpunkte, mit welchem er verbunden ist, seine Lage zu allen librigen, mithin seine feste Stelle in dem Ramme ihrer Anschau= ung zuweist. Wir müssen es den ausführlichen Untersuchungen der medicinischen Psychologie überlassen, theils die zahlreichen Schwierigkeiten hinwegzuräumen, die im Ginzelnen dieser verwickelte Zu= sammenhang darbietet, theils nachzuweisen, daß in der That ein Suftem folder Bewegungsantriebe alle jene Feinheit und Vielseitigkeit der Abstufung und der Verwandtschaft zwischen den ein= zelnen Localzeichen darbieten würde, wie sie die Schärfe unserer räumlichen Gesichtswahrnehmungen voraussett. Unsere Absicht konnte hier nur die sein, an dem Beispiele dieser Ansicht, deren Inhalt bei aller Wahrscheinlichkeit, welche er für uns besitzt, doch nicht Thatsache, sondern Vermuthung ist, ein Bild der Vorstellung zu geben, die wir uns auf diese oder andere Weise im Wesent= lichen immer ähnlich von der Begründung unserer rämnlichen An= schauung werden machen müssen. Welche andere Vorstellungsweise man auch immer im Einzelnen zuletzt vorziehen möchte, man wird nicht von der Nothwendigkeit abkommen, für diese Leistung unserer geistigen Thätigkeit ein vorarbeitendes Centralorgan anzunehmen. und wir tragen kein Bedenken zuzugestehen, daß wir einen beträchtlichen Massenantheil des Gehirns allein für diesen Zweck bestimmt glauben.

Die Gefühle ber Lust und Unlust, welche theils Die einzelnen Empfindungen begleiten, theils ans der vergleichenden Zusammenfassung mehrerer entstehen, sehen wir zu auffällig nach dem Stande des förperlichen Befindens schwanken, als daß wir ihren Ursprung ganz allein in der werthempfindenden Thätigkeit der Seele suchen möchten. In sehr vielen Fällen allerdings än= dern frankhafte Verstimmungen nicht nur das Gefühl, sondern aud den Juhalt der Empfindung, an die es sich knüpft; es ist nicht derselbe Geschmack, den der Kranke widrig und der Gesunde angenehm findet; und in solchen Fällen könnten wir vermuthen, daß die Seele über den Eindruck, den ihr der Sinnesnerv wirklich zusührt, immer nach denselben Gesetzen ihrer eigenen Natur urtheilt, ohne dazu noch der maßgebenden Dazwischenkunft eines förperlichen Organs zu bedürsen. Aber hänfig bleibt doch auch der Inhalt der Wahrnehmung unverändert und doch wechselt die Größe und Art des Gefühles, welche er erweckt. Gewiß wird nun auch hier oft die Lebhaftigkeit der Theilnahme, die wir ihm zuwenden, durch den allgemeinen Charafter der eben vorhandenen Gemüthsstimmung, die aus rein geistigen Unlässen entstanden sein tann, bald erhöht, bald herabgesett, und zu denselben Harmonien der Töne, zu denselben Zusammenstellungen der Farben fühlen wir uns wahrscheinlich nur aus solchen Gründen bald mehr bald weniger wahlverwandt gestimmt. Dennoch bleibt sowohl in Bezug auf die Stärke als auf die Färbung unserer Gefühle eine Ber= änderlichkeit unseres Ergriffenwerdens übrig, welche wir mit Wahr= scheinlichkeit nur davon ableiten können, daß die Uebereinstimmung oder der Widerstreit, in welchem sich die Erregungen der Rerven mit den Bedingungen unseres Lebens befinden, erft an einer besonderen Nachwirkung gemessen wird, welche nicht immer der wirk= lich erlittenen Störung oder Förderung richtig entsprechend erfolgt.

Nach der Einathmung von Aether oder Chtoroform erlischt nicht immer mit dem Gesühl zugleich das Bewußtsein; es ist im Ansange den Betändten zuweilen möglich, mit ziemlicher Genauigfeit die einzelnen Vorgänge einer dirurgischen Operation wahr=

zunehmen, weldzer sie unterworfen werden; aber sie fühlen den Schmerz derfelben nicht. Auch in anderen Berftimmungen bes Rervensusfens fühlen wir uns zuweilen von der eigenthümlichen Affectlosigkeit unserer Gindrücke beängstigt, Die mit aller Deut= lichfeit aufgefaßt uns doch kanm als unsere eigenen Zustände er= scheinen; so wenig sind sie von dem Gefühle des Ergriffenseins begleitet, welches im gesunden Leben jede unserer Empfindungen in angemeffenem Grade mit sich führt. Hier scheint es nun, als wenn zwar die Leitung der äußeren Reize bis zu jenem Punkte ununterbrochen wäre, wo sie durch Wechselwirkung mit der Seele in bewußte gleichgiltige Wahrnehmungen umgesetzt werden, aber als wenn zugleich ihre Fortpflanzung bis zu einem anderen Punkte gehemmt wäre, an welchen auschlagend sie jene eigenthümliche Re= sonanz erweden müßten, deren Rückwirkung in der Seele erft das begleitende Gefühl erweckt. Die genauere Untersuchung würde jedoch nach den Thatsachen, welche die Erfahrung bisher kennen gelehrt hat, die Frage nicht völlig entscheiden können, ob wir in der That in diesem Sinne ein eigenthümliches Centralorgan des Gefühles auzunehmen haben, oder ob nicht eine andere Form förperlicher Mitwirkung Die vorkommenden Erscheinungen ebenfalls erflären würde.

Aber nicht ohne Interesse würde eine Nachsforschung nach den Grenzen sein, innerhalb welcher überhaupt die Gesühle dieser Mitwirtung bedürsen. Beruht das Wohlgefallen an den eonsonirenden Accorden der Töne auf einer Bergleichung der entstandenen Tonsempfindung en allein, so daß die Seele selbst, jedes Körpersentledigt, noch fortsahren würde, dieselben Accorde schön zu sinden, falls es möglich wäre, ihr die ernenerte Empfindung derselben zu verschaffen? Oder sühlt die Seele in diesem Wohlgefallen nur die günstige Nebenwirfung, welche gerade diese Verbindung von Tönen auf einen anderen Theil ihrer leiblichen Organisation ausübt, so daß ihr Genuß nur von einem nebenherlausenden Nutzen, nicht von den eigenen inneren Verwandtschaften dieser Tonsgruppe herrührte und mithin unmöglich würde, wenn mit der

törperlichen Grundlage auch die Möglichkeit, ihr wohlzuthun, hinwegfiele? Diese Fragen sind unlösbar für jetzt und statt ihrer Beantwortung, deren Werth für die Auffassung des ganzen geistigen Lebens schon dieses eine Beispiel hinlänglich erkennen läßt, müssen wir uns vorläufig mit der Ueberzeugung begnügen, daß die Lebhaftigkeit und Wärme unserer Gefühle und damit die ganze Gestaltung unserer Gemüthswelt von dem Einflusse der leiblichen Organisation jedensalls in hohem Grade abhängig ist.

Durch die genaue Ueberlieferung der äußeren Eindrücke, durch die Lebhaftigkeit der Gefühle, welche sich an jede einzelne Empfin= dung und an ihre Verbindungen mit andern knüpfen, durch alle diese Leistungen arbeiten die förperlichen Organe auch jenen höhe= ren Thätigkeiten des Geistes vor, durch welche seine verständige. und vernünftige Erkenntniß das Ganze einer geordneten Welt= auffassung hervorbringt. Aber in dieser Borbereitung des Materials, an welchem die Seele die Kräfte ihres beziehenden Wijsens ausüben soll, scheint auch der einzige Beitrag zu bestehen, den die Verrichtungen des Körpers für diese höheren Aufgaben des Seelenlebens darbieten können; ihre Lösung felbst wird der eigenen Thätigkeit des Geistes überlassen bleiben. Spricht man von Organen des Verstandes oder der Bernunft, von Werkzeugen des Denkens und der Beurtheilung, so gestehen wir, weder von dem Bedürfniß, welches zu folchen Annahmen führen könnte, noch von der Art des Nutzens eine Ahnung zu haben, welchen das Vorhandensein aller dieser Instrumentation für das. höhere geistige Leben gewähren könnte. Reine jener beziehenden Thätigkeiten, aus deren unerschöpflich mannigfacher Wiederholung alle unsere Erkenntuiß hervorgeht, wird im Mindesten durch die. Mitwirkung einer körperlichen Kraft befördert werden können; aber die Möglichkeit einer jeden wird davon abhängen, daß ihr die Beziehungspunkte, welche sie vergleichen soll, das Material. ihrer Arbeit durch die Sinne und folglich durch die Beihilfe der körperlichen Verrichtungen passend und richtig dargeboten werde. So hängt die Blüthe des geistigen Lebens, was nie geseugnet worden ist, durch tausend Wurzeln mittelbar mit dem Boden des seiblichen Daseins zusammen; aber außer der allgemeinen Nah-rung, welche er darbietet, treibt der Boden nicht noch ein besonderes Organ in die Höhe, dessen die Pflanze sich bedienen müßte, um zu blühen.

Wenden wir uns ferner zu der sittlichen Beurtheilung von Handlungen, so können wir zugeben, daß auch sie mittelbar sehr gewichtig mit bestimmt wird durch die Genauigseit, mit wel= der unsere sinnliche Aussassung einen Thatbestand darstellt, und durch die Lebhaftigseit, mit welcher nach der beständigen oder augenblicklichen Stimmung unseres förperlichen Befindens sich theils andere Borstellungen umsichtiger oder verworrener an diesen That= bestand anfnüpfen, theils Gefühle seinen Werth messend sich ent= wickeln. Aber dennoch wird keine Erregung eines körperlichen Organes der Seele in dem wesentlichsten Puntte, in der Fällung des moralischen Urtheiles selbst beistehen können; die Mithilse der Nerven wird stets nur den angenehmen oder unangenehmen Ge= fühlswerth der betrachteten Handlung für das persönliche Leben des Beurtheilenden, aber niemals die von aller persönlichen Lust und Unluft entblößte Beurtheilung ihrer fittlichen Güte oder Schlechtigkeit begründen können. Wie wenig wir deshalb auch leng= nen können, daß in nur zu hohem Maße jene Einwirkungen der förperlichen Thätigkeiten in Wirklichkeit unser moralisches Urtheil lenken und verdüftern, so haben wir doch nirgend Grund, diesem zu seiner eigenthümlichen Leiftung die gefährliche Hilfe eines eigenen leiblichen Organs aufzudringen. Und ebenso mag ein großer Theil des Eindruckes, den uns schöne Gegenstände erwecken, auf einer gefälligen und übereinstimmenden Erregung unserer Nerven beruhen. Aber wer in dem äfthetischen Gefühle neben dem ge= wiß nicht fehlenden Antheil perfönlichen Wohlgefühles noch eine unabhängige Berehrung und Werthschätzung bes Schönen sieht,

wird nun auch dieses Mehr einzig der Seele zurechnen muffen. Der Schauer der Erhabenheit, das Lachen über komische Vorfälle, sie werden beide gewiß nicht durch eine Uebertragung der physi= schen Erregungen unserer Augen an die Nerven der Haut oder des Zwerchfelles erzeugt, sondern dadurch, daß der Inhalt des Gesehenen in eine Welt der Gedanken aufgenommen und in dem Werthe erkannt wird, den er in dem vernünftigen Zusammen= hange der Dinge hat. Un die geistige Stimmung, die hieraus sich entwickelt, hat der Mechanismus unseres Lebens jenen för= perlichen Ausdruck geknüpft, aber der körperliche Eindruck würde für sich ohne jenes Berständniß dessen, was er darbietet, niemals diese Stimmung erzeugen. Wie groß daher auch und wie vielgestaltig die Mitwirkung der körperlichen Functionen für das höhere Geistesleben sein mag, so besteht sie doch gewiß nicht darin, daß diesem besondere Wertzeuge für das Eigenthümlichste seiner Leiftungen zugeordnet wären, sondern nur darin, daß zur Berwirklichung mancher mittelbar nothwendigen Vorbedingungen die= ser Leistungen die ungeschmälerte Thätigkeit vielfacher vorbereiten= der Organe erforderlich ist.

Zu diesen Vorbedingungen gehört nicht nur die Zuseitung augenblicklich einwirkender Eindrück, sondern auch die Festhaltung vergangener, ihr Wiedererscheinen im Bewußtsein, jener ganze bewegliche Ablauf der Vorstellungen, durch dessen Zusammenhang unser Leben Einheit, unsere Handlungen beständige Ziele erreichen. Haben wir eben die höheren Thätigkeiten des Geistes unsabhängig von dem Körper zu sassen gesucht, so würden sie in eine gleich tiese Abhängigkeit zurückfallen, wenn die Erhaltung dieser Grundlage, aus welcher sie auftanchen, den physischen Gegenwirstungen des Organismus überlassen wäre. Je nachdem das Organismus überlassen wäre, den gesenkier und danershaft den Gewinn des früheren Lebens sesthielte, je gesenkiger und

elastischer die nervösen Erzitterungen verliesen, durch welche die im Gehirn erhaltenen Nachbilder vergangener Eindrücke einander wechselseitig beleben: um so reiner und reicher oder um so mehr verdüstert und eng würde in jedem Augenblick unser Bewußtsein von dem Zusammenhang unseres Lebens, unserer Pflichten und Hoffnungen sein. Oder vielmehr kein folder Zusammenhang würde überhaupt stattfinden, sondern vereinzelt würde in jedem Augenblick die Seele die Vorstellung, das Gefühl oder die Strebung entfalten, welche ihr die eben wieder erwachende förperliche Unregung geböte; ohne die eigene Fähigkeit, auch in ihrem Innern selbst das Bergangene zu dem Gegenwärtigen aufbewahrend herüberzubeziehen, könnte fie felbst durch den kleinsten Zeitraum hindurch die Stetigkeit eines einzigen Gedankens nicht erzeugen. bessen ganzer Sinn erst durch die Anseinandersolge mehrerer Vor= stellungen vollständig würde. In der That nun hängt ohne Zweifel auch unfer Vorstellungslauf mittelbar in großer Ausdelnung von der beständigen Ginwirkung der förperlichen Vorgänge ab; der Annahme eines besonderen Gedächtniforganes jedoch, auch wenn es nur als unterstützendes Hilfsmittel für die eigene Er= innerungsfähigfeit der Seele gelten follte, stehen größere Schwierigkeiten entgegen, als man gemeinhin anzunehmen pflegt. Dem Cinwurf, daß die Masse des Gehirns, ohnehin nicht beständig, sondern einer langsamen Erneuerung gewiß unterworfen, nicht ohne Berwirrung die eingeprägten Nachbilder unzähliger Eindrücke zu späterem Wiedergebrauch aufbewahren könne, begegnet man zwar scheinbar, aber doch nicht triftig mit dem Hinweis auf die un= zähligen Wellenbewegungen der Töne und der farbigen Lichter, die ohne gegenseitige Störung denselben Lustraum gleichzeitig durchfreuzen fönnen.

Wenn unser Blick eine kurze Zeit unverwandt auf die Sonne gerichtet war, dann bleibt von ihr uns ein scharf umschriebenes kreissörmiges Nachbild auch bei geschlossenem Auge zurück; denn während der ganzen kurzen Dauer jenes Blickes wurden dieselben nebeneinanderliegenden Punkte der Nethaut von den Strahlen getrossen; in demselben Kreise aneinanderstoßender Nervenfasern zittert die Nachwirfung fort, und so erhält uns die gegenseitige Lage der gereizten Theile die runde Gestalt und die Größe des Bildes. Sehen wir dagegen die Geftalt eines Menschen auf uns zukommen, so dehnt mit jedem Schritte ihrer Unnäherung ihr Bild auf unserer Netzhant sich vergrößernd aus; kaum ein einzi= gen Punkt der ganzen Gestalt bildet sich im nächsten Augenblick auf derselben Stelle des Anges ab, auf welcher es im vorigen geschah; nicht ein einziges Rachbild, sondern unzählige von einander verschiedene würden uns zurückleiben, wenn in der That unsere Nervenorgane jeden Eindruck eines Angenblickes in dauernden Spuren sigirten. Und nichts würden wir gewinnen, wenn wir meinten, daß erst eine größere Anzahl dieser momentanen Er= regungen sich zu einem beständigen bleibenden Rachbilde zusam= mensetzten; denn welches deutliche Bild könnte aus einer Anhäu= fung vieler entstehen, die unter einander zwar in ihren Zügen ähnlich, in ihrer Größe aber so verschieden wären, daß jedes mit seinen Rändern über das andere hervorragte und alle mithin ein= ander mit ungleichartigen Punkten ihrer Zeichnung beckten? Beobachten wir, wie ganz unter denselben Berhältniffen die verschie= denen sich in einander schiebenden Farbenspectra des Prisma zu eintönigem Gran verschmelzen, so werden wir gewiß nicht anneh= men können, daß die Wahrnehmungen des Auges auf diesem Wege bleibende Eindrücke erzengen, die den Nachbildern ähnlich Form und Farbe geselhener Gestalten aufbewahren. Und doch haben wir bisher diese Gestalten noch als unveränderlich in ihren Umriffen voransgesetzt. Aber wir sehen denselben Meuschen viel= leicht in tausend verschiedenen Stellungen und Bewegungen seiner Glieder; welches von all den unzähligen Bildern, die er so in unser Auge warf, ist dasjenige, welches das Gehirn sesthalten wird? Oder sollen wir annehmen, daß sie alle aufbewahrt wer= den? Und wenn wir uns vielleicht auch dazu entschlössen, um welchen Preis würden wir zuletzt diese körperliche Versestigung der Eindrücke erkauft haben? Doch wohl unr um den Preis der An=

nahme, daß bei der Kleinheit des Gehirns, welche nicht geftattet, für jedes dieser zahllosen Bilder ein eigenes Massentheilchen vorauszusetzen, dem es inwohne, jedes einzelne einfache Atom eine unendliche Menge verschiedener Eindrücke ohne gegenseitige Störung derselben nüfse in sich beherbergen können. Dasselbe Atom, welches in dem Bilde eines Baumes einen grünen Punkt vertritt, würde in dem einer Blume einen rothen, in dem des Himmels einen blauen, in dem jeder einzelnen Menschengestalt wieder einen anders gefärbten vertreten; und ohne zu wissen, wie es zugehen sollte, müßten wir serner voraussetzen, daß die Wiedererweckung eines einzelnen von diesen Eindrücken in dem einen dieser Atome stets in dem andern Atom auch nur den bestümmten audern Eindruck weckte, der mit dem vorigen selber zu der Einheit eines zusammengehörigen Bildes stimmt.

Eine soldje Borftellungsweise würde nur vervielfältigt die= selbe Annahme enthalten, welche wir ein Mal machen. Wenn jedes einzelne Atom der Gehirnmasse zur unverworrenen Aufbewahrung unzähliger Eindrücke fähig ift, warum sollte die Seele allein, ein einfaches Wefen gleich jenem, dazu unfähig sein? Wa= rum sollte sie allein das Bermögen des Gedächtnisses und der Erinnerung nicht au sich selbst, nicht ohne die Unterstützung eines förperlichen Organs besitzen können, da wir doch jedem Theile dieses vorausgesetzten Organs dasselbe Vermögen unmittelbar und ohne die Zwischeuschiebung eines neuen Wertzeuges zuerkennen muffen? In der That aber muffen wir vielmehr behaupten, daß uur der ungetheilten Einheit der Seele, nicht einer Mehrheit zu= sammenwirkender Gehirntheilchen die Aufbewahrung und Wie= derbringung der Eindrücke möglich ist. Denn selbst die Bilder sinnlicher Wahrnehmungen, welche unserem Gedächtniß zurüchlei= ben, sind nicht im eigentlichen Sinne Bilder, nicht Zeichnungen von unveränderlicher Größe, Zahl und Stellung ihrer einzelnen Theile; nur das allgemeine Schema vielmehr, die Methode der Berzeichnung, den Sinn des inneren Zusammenhanges mannig= faltiger Merkmale hält unsere Seele fest und erzeugt daraus in

den einzelnen Augenblicken der Erinnerung die bestimmten Bilder wieder, und nicht immer das Bild einer solcher Stellung, Lage oder Bewegung der Gestalt, welche sie früher schon wahrnahm, und von der ein verfestigter Eindruck ihr zurückgeblieben sein könnte, sondern der Erfahrung vorgreifend bringt sie mit gleicher Deut= lichkeit bekannte Figuren in nie beobachteten Verschiebungen ihrer Umrisse zur Anschauung. Aber diese Aufbewahrung nicht sowohl der mannigfachen Bestandtheile selbst, als vielmehr der Regel, nach der sie zusammengesetzt sind, ift eine Handlung des beziehen= den Wiffens, eine Leiftung der Seele; jede Annahme eines Gedächtnißorgans würde nur dahin führen, außer demjenigen Gedächtniß, welches wir unserer Seele selbst dann noch würden zuschreiben muffen, auch die einzelnen Gehirnatome als Scelen zu betrachten, deren Erinnerungsfraft die unsere unterstützte. Und in diefer ganzen Betrachtung haben wir noch völlig abgesehen von jenen mittelbar erzeugten allgemeineren Vorstellungen unseres Denkens, die nicht Bilder eines Gegenstandes, sondern Ansdrücke innerer Beziehungen sind; der Bersuch, auch ihre Festhaltung auf förper= liche Nachbilder zurückzuführen, würde nur die Nothwendigkeit bestätigen, das Gedächtniß zu den ursprünglichsten Leistungen der eigenen Ratur der Seele zu zählen.

Aber beweisen nicht zahlreiche und ganz alltägliche Erfahrungen, daß diese Neberlegung, welche ans dem Begriffe des Borstellens und Erinnerns die Unmöglichkeit seiner leiblichen Begrüudung zu erweisen suchte, dennoch zu einem falschen Ergebniß gekommen ist? Sind nicht für diese Begründung Beweises genug der gewöhnliche Schlaf, die Bewußtlosigseit und die zahlreichen Störungen der Erinnerung in Krankheiten? Zeigen diese Erscheinungen nicht alle, daß jene Leistungen des geistigen Lebens nur so lange aussführbar sind, als die körperliche Gesundheit ihrer Werkzeuge unversehrt erhält? So überredend jedoch diese Folgerung; sich ausnimmt, so ist sie dennoch willkührlich und hat eine andere

Deutung der Thatsachen gegen sich.

Wenn in einem vielfach zusammengesetzten Systeme von

Elementen die Störung des einen Theiles eine bestimmte Ber= richtung aufhebt, so fann es sein, daß diese Berrichtung auf diesem Theile als auf ihrem einzigen bewirkenden Grunde beruhte, und unn wegfällt, weil das hinwegfiel, wovon sie erzengt wurde; doch ist evenso möglich, daß sie in ihrer Erzengung gar nicht ab= hängig war von dem gestörten Theil, durch die Störung desselben aber wie durch ein positives Hemmuis verhindert wird. Die letzte Den= tung hier vorzuziehen, werden wir allerdings zunächst durch unsere Auficht von der Natur des Bewußtseins überhaupt geneigt ge= madyt; denn völlig unbegreiflich schiene es doch, wie ein förperliches Organ es aufangen follte, der Seele die Fähigkeit des Bewuft= scins mitzutheilen, wenn sie dieselbe nicht in ihrer eigenen Natur besäße. Aber auch die Thatsachen der Beobachtung sprechen zum Theil deutlich für unsere Auffassung, und nirgends entschieden gegen sie. Den gewöhnlichen Schlaf von einer Erschöpfung der Centralorgane abzuleiten, Die zur weiteren Erzengung des Be= wußtseins unfähig geworden wären, ist im höchsten Grade un= wahrscheinlich für Jeden, der sich erinnert, wie rasch in gesunden Körpern und wo die Gewöhnung daran vorhanden ist, der Schlum= mer unmittelbar auf den lebhafteften Gebrauch aller geiftigen Fä= bigkeiten folgen kann, und wie wenig, wenn er zufällig unter= brochen wird, diese oder die ihnen zu Grunde gelegte Kraft der Centralorgane sich wirklich erschöpft zeigt. Viel überredender stellen sich die allmählich wachsenden Gefühle der Ermüdung als Reize dar, die durch ihre abspannende Unsuft die Frende und Theilnahme an der Fortführung des Gedankenganges schmälern; und eben so gibt der schlaftrunken Erwachende kann so sehr das Bild eines Erschöpften, dessen Kräfte sich wieder sammeln, als den eines Gebundenen, von dem Hemmungen allmählich sich lösen. Brin= gen sehr heftige Körperschmerzen plötzliche Bewußtlosigkeit hervor, so mag man in diesem Falle wohl an eine schnelle Lähmung eines Organs glauben, auf welcher ber Wegfall seiner Leistung, des Bewustseins, bernhe; entsteht dieselbe Dhumacht aus einer Ueberraschung des Gemüthes durch traurige Ereignisse, so weiß

ich nicht, warum nicht unmittelbar dieser innere Aufruhr der Seele als ein Hinderniß gelten foll, welches ihr die Fortsetzung des Bewußtseins augenblicklich ummöglich macht und zugleich die gewohnte Folgsamseit der förperlichen Thätigseiten gegen ihre Herr= schaft mit aufhebt. Rönnen wir nun hier den geistigen Schmerz als den hemmenden Reiz ansehen, welcher die stets vorhandene Fähigfeit des Bewußtseins an ihrer Aeußerung hindert, warum soll nicht in dem vorigen Falle der förperliche Schmerz dieselbe Wirkung haben? Auch er ist ja nicht blos die leibliche Störnug, von welcher er ausgeht, sondern als Gefühl ist er ein Zustand des Bewuftfeins, und zwar ein foldzer Zustand, von dessen geringeren Graden wir wirklich noch in uns selbst beobachten fön= nen, wie sehr sie die Fortsetzung jedes Gedankenganges durch ihren überwältigenden Gindruck und durch die Abspannung des Interej= ses für alles Andere beeinträchtigen. Wir müssen endlich hinzn= fügen, daß keinesweges alle Einflüsse, welche der Körper auf die Seele vielleicht mit großer Gewalt ausübt, stets von der Art sein müffen, daß sie in unserem Bewußtsein dentliche Wahrnehmungen und Gefühle veranlaffen; vielmehr wie die körperlichen Reize in der Empfindung eine Meußerung des Bewußtseins hervorrusen, ebensowohl kann ihre Wirkung die entgegengesetzte sein, und das Bewußtsein kann plötzlich schwinden unter einem Eindrucke, der entweder gang verborgen bleibt, oder von der flichenden Besimming nur noch unter der Form wenig lebhafter, fremdartiger, unfagbarer Gefühle empfunden wird.

Wir fönnen nicht finden, daß die mannigfachen Arten der Bewnstlosigseit noch eine andere Erklärung bedürften, als diese; nicht das Bewnstsein brancht erzeugt zu werden durch ein Organ, mit dessen Beschädigung es verginge; aber es kann als eine eingeborene Fähigkeit der Seele von unzähligen Seiten her durch Eindrücke geheumt werden, welche den inneren Zustand der Seele ungünstig verändern. Weit dunkler sind jene halben Störungen des Gedächtnisses, welche der Wiedererinnerung einzelne Theile des Erlebten unzugänglich machen, und von denen wir manche sichtzlich versählungen ans früherer Zeit besitzen, manche

unbezweifelbare Beispiele der gewöhnlichsten Erfahrung entnehmen können. Wir halten das Bekenntniß nicht zurück, daß hier Bieles unenträthselt bleibt und in den einzelnen Fällen immer bleiben wird; aber wir nehmen von diesen Thatsachen nicht den Eindruck mit, daß sie für eine specielle körperliche Begründung unserer Erinnerungen sprächen.

Betrachten wir auch nur den Gedankenlauf unseres gesun= den Zustandes, so müffen wir gestehen, daß uns fehr häufig die Triebfedern, welche die eine Borftellung in unfer Bewußtsein zu= rüdführten, und die Gründe, aus denen eine andere so lange in ihm fehlte, gang dunkel bleiben; wir ahnen, daß der Wechsel un= serer Gedanken nicht blos durch die Berknüpfung der Borftellun= gen unter einander gelenkt wird, welche wir beobachtend noch ziem= lich verfolgen können, sondern daß er in hohem Grade von jenen andern weit undeutlicheren Affociationen bedingt wird, welche sich in jedem Angenblicke zwischen dem vorhandenen Vorstellungsfreise und dem gleichzeitigen Gemeingefühl unserer förperlichen und gei= stigen Stimmung bilden. Rrankheit und Fortschritt im Lebensalter ändern allmählich oder plötzlich dieses Lebensgefühl; in manchen Ge= dankenkreis der Jugend findet sich daher das Alter nicht mehr zurück; denn wenn es auch den Thatbeftand der Borftellungen in einigem Umfang wieder erzeugt, so fehlt doch jetzt dem Inhafte derselben die unwiederholbare Stimmung, die weiter führen follte; in die Trämme der Krankheit weiß ebenso der Genesene sich nicht zurückzuversetzen, denn mit dem siechen Gemeingefühl, welches er überwunden hat, fehlt ihn der Schlüffel zu dem Wege, der zu ihnen führte; fo sett endlich ein ernenerter Krankheitsanfall die irren Träume des vorigen fort, indem er ihren Anfangspunkt, die Störung des Gemeingefühles, wieder erzeugt; so fühlen wir uns überhaupt zuweilen im Leben, und besonders wenn große Erschütterungen des Gemüthes unser gauzes Wesen aufgeregt, plötzlich von lang= entwöhnten Träumen, von Erinnerungen und Stimmungen über= fallen, denen wir in der Geschichte unseres Lebens kaum noch eine bestimmte Stelle zu geben wissen.

Bene auffälligen Störungen des Gedächtnisses, wie sie schwere Krankheiten oder Berletzungen erzengen, scheinen mir feine wesentlich anderen Rathfel darzubieten, als Diefe Zufälle des verhalt= nismäßig gesunden Lebens; überall würde es darauf aufommen zu zeigen, von welcher Seite her ein hemmender Druck auf Die Berbindung ausgeübt wird, durch welche die eben einwirfenden Eindrücke im gesunden Zustande die mit ihnen affociirten Eriunerungen wieder emporheben würden. Wir können faum hoffen, daß in irgend einem einzelnen Falle uns dieser Radzweis voll= kommen gesingen werde; am wenigsten aber möchten wir dies an den vorhandenen zahlreichen Geschichten versuchen, in denen wir zu oft und zu kenntlich den vielfachen Irrthümern und Lücken begegnen, welche das Vorurtheil des Beobachters oder seine Un= aufmerksamkeit auf ihm unwichtig erscheinende Züge verursachen. In vielen solcher Erzählungen sehen wir die Störung der Er= innerung aus der Verkehrtheit des sprachlichen Ausdruckes gefol= gert. Aber mit dieser Erscheinung betreten wir ein von dem vorigen ganz verschiedenes Gebiet, in welchem die Seele nicht mehr bei sich allein bleibt, sondern körperliche Mittel der Neuße= rung zu verwenden sucht. Diese Herrschaft über Stimm= und Sprachwertzeuge ift gewiß nur durch ein Centralorgan möglich, in welchem die bewegenden Rerven in solcher Weise augeordnet und verflochten sind, daß der im Bewußtsein schwebenden Lautvorstellung die gleichzeitige Erregung der zu ihrem Ausspre= den mitwirkenden Fasern gestattet ift. Sind die Bermuthungen zuläffig, welche wir früher über die Entstehungsweise der Bewegungen ausdrückten, so würden wir leicht begreifen, daß mauche frankhafte Verstimmung dieses Centralorganes die richtige Ueber= tragung jener Erregung verhindern fann. Dann würde der Kranke mit dem ungetrübten Bewußtsein des Lautes, den er bilden will, doch zum Aussprechen eines andern genöthigt, oder zu jedem Aus= druck überhaupt unfähig sein. Dieselbe Beraulassung, ein zusam= menordnendes Centralorgan voranszusetzen, welche wir hier bei der Sprache finden, haben wir jedoch in Bezug auf alle Bewe= gungen überhaupt, und es ist Zeit, unsere Vorstellungen über ihre Erzengung hier zum Abschluß zu bringen.

Daß die Seele weder von den Mitteln der Bewegung, von Musteln und Nerven, noch von der Art ihrer möglichen Benntung. von der Ratur des Austoßes, welcher den letzteren mitzutheilen ift, oder der Zusammenziehungsfähigteit der ersteren eine unmit= telbare Renntniß besitzt, haben wir früher gesehen. Sie fann nichts thun als gewisse innere Zustände in sich erzengen, und er= warten, daß an diese ber Zusammenhang der Organisation die Entstehung einer bestimmten Bewegung knüpfen werde. Richt sie selbst ist die Wertführerin, sondern auf ihr unbefannte Weise voll= zieht der Mechanismus des Lebens ihr Gebot. Aber diese Ge= bote wenigstens müßte sie zu geben im Stande sein, sie müßte in fich nicht nur einen Grund finden, eine bestimmte Bewegung zu wollen, sondern auch jenen inneren Zustand in sich erzeugen fönnen, von welchem die Entstehung derselben abhängt. Wäre nun die Seele in einen Rörper eingeschlossen, der nie von selbst sich bewegte, wie würde sie auf den Gedanken kommen, daß er bewegsich sei, daß Bewegungen nützen, daß diese Bewegung von diesem, jene von jeuem inneren Zustande ihres eigenen Wesens erzengt werden könne? Offenbar ist es nicht allein nothwendig, daß der Nörper durch eigene Reize sich von felbst bewege, damit die Scele feine Beränderlichkeit bemerke und es kennen lerne, welchen Ein= druck überhaupt Bewegungen ihr verschaffen, sondern gleich nöthig and, daß der äußere Reiz mit medjanischer Sicherheit von selbst in dem Körper diejenigen Bewegungen anrege, die unter den vor= handenen Umständen zur Bertheidigung des Lebens, zur Ausgleichung einer Störnug, zur Befriedigung eines Bedürfnisses zwedmäßig find. Unfundig an fich aller diefer Berhältniffe, würde Die Seele das Richtige nicht errathen, und felbst die Erfahrung würde ihr ein zweckmäßiges Berhalten, wenn nicht ein Keim wenigstens dazu ihr fertig gescheukt wäre, entweder niemals eder erst dann lehren, wenn eine lange Reihe von Mißgeschick vielleicht das Bestehen der Organisation überhaupt untergraben hätte. Denn gewiß würde es um die Erhaltung derselben übel stehen, wenn der Scharssinn der Seele in jedem Augenblicke die Mittel entzdesen und anwenden sollte, drohenden Störungen zu entgehen; sie wird nur gesichert sein, wenn in gewisser Ausdehnung wenigstens auch ohne die Mitwirkung der Seele die zwechnäsige Handlung von dem Eindrucke der Umstände selbst als nothwendige Volge ausgelöst wird.

Unfähig zur ersten Erfindung wird die Seele dagegen wohl fähig sein zur Bervollkommung dieses Mechanismus; indem sie beobachtet, auf welchen Reiz welche Bewegung mit welchem gün= stigen Erfolge und mit welchem unmittelbaren Eindruck für sie selbst folgt, wird sie in einem späteren Falle nicht mehr den wirklichen Eingriff des Reizes abzuwarten brauchen. Sein der Erinnerung wiederfehrendes oder aus der Ferne wahrgenommenes Bild, selbst das Bild nicht desselben, sondern eines ähnlichen Rei= zes wird in der Seele die Vorstellung jenes Gindruckes und da= mit auch einen unwillführlichen Trieb zur Wiedererzeugung jener Bewegung erweden. Wenn daher zunächst die Seele nur als ohnmächtiger Beobachter den zwedmäßigen Wirfungen zusah, durch welche der organische Medyanismus die Sicherheit ihres Wohn= fitzes vertheidigte, so dankt sie ihm doch später dafür, indem sie ihre mannigfachen Fähigkeiten, Bergangenes in der Erinnerung aufzubewahren, Zukünftiges aus früheren Analogien zu erwarten, das gemeinsame Aehnliche aus oberflächlicher Berschiedenheit her= vorzuheben, unwillführliche Wirkungen durch Rücksicht auf den erzielten Erfolg zu verbeffern: der Verfeinerung und Vervollfomm= unng jener gewiß schon künstlichen, aber den Bedürfnissen tes vollen Lebens noch nicht entsprechenden Verkettung zwischen Reizen und Rückwirkungen widmet. Die Langsamkeit, mit welcher bas menschliche Kind allmählich zur Herrschaft über seine Glieder fommt, in Berbindung mit der äußerst feinen individuellen Aus=

prägung dieser Herrschaft, die ihm doch im Fortschritt der Bilzdung möglich ist, zeigt nuß, wie bedeutend hier der mithelsende und veredelnde Einfluß der Seele eingreift; der äußerst kurze Zeitraum dagegen, den daß neugeborene Thier meist bedars, um die Bewegungsarten seiner Gattung völlig zu erlernen, und die ost komische Gleichstermigkeit, mit welcher die jungen Geschöpfe ohne individuelle Unterschiede die Sonderbarkeiten derselben entwickeln, dies lehrt unß, wie hier umgekehrt eine sessere, früh und sicher wirkende Verbindung zwischen den Sindrücken des Gemeingesühles und den Vewegungen herzestellt ist.

Beobachten wir die spielenden zwecklosen Bewegungen junger Thiere und der Kinder, so muß uns auffallen, wie felten und fast nie ohne besondere Krankheit sich unter ihnen einzelne, zu= sammenhanglose, unzwedmäsige Zudungen einfinden. Und doch hätte man solche erwarten können bei der unzähligen Menge zu= fälliger Eindrücke, welche die Muskeln und die motorischen Nerven in jedem Punkte ihres Berlaufes treffen können. Aber sie treten nicht auf; vielmehr verrathen selbst die zögerndsten und ungeschick= testen Bewegungen, welche wir wirklich beobachten, doch immer schon die gleichzeitige und zweckmäßige Wirksamkeit zusammenge= höriger Muskelgruppen. Wir können es als eine Thatsache der Beobachtung aussprechen, daß in dem jungen Organismus schon den zufälligen Reizen, worin sie auch bestehen mögen, die verein= zelte und zusammenhanglose Auregung einzelner Bewegungsbruch= stüde schwer, die Hervorrufung zusammenstimmender Bewegungs= gruppen leicht gemacht ist. Das erste vielleicht, aber nicht das zweite ist deutbar ohne ein Centralorgan, in welchem die einzel= nen motorischen Nervenfäden so zusammengelagert und verflochten find, daß ein einziger Reiz, welcher einen bestimmten Bunkt def= selben trifft, auf einmal eine Mehrheit von Fasern zu überein= stimmender Bewegung erregt. Theils das Gehirn, theils schon das Rückenmark hat ohne Zweifel unter andern Aufgaben auch Die eines solchen Centralorganes, und obgleich wir den bestimm= teren Ban besselben blos ans ren Bedürfnissen bes Lebens nicht

vorauszusagen unternehmen möchten, fönnen wir doch einen Zug desselben mit hinreichender Wahrscheinlichsteit vermuthen, nämlich die beständige Mitverslechtung zuleitender seusibler Fasern in das Gewebe der motorischen.

Die erste Anfgabe eines motorischen Centralorganes würde darin bestehen, überhaupt die Bewegungen des Körpers, die der Eigenthümlichkeit seiner Gattung gemäß in dem Bane ber Glieber möglich gemacht find, zu wirklicher Ausführung zu bringen. Es würde hierzu hinreichen, baff innere Reize, mare es felbst nur ber des Blutlaufs, die Elemente des Centralorganes abwechselnd ober dauernd zur Thätigkeit erregten, und wir würden dann mit me= chanischer Sicherheit und Regelmäßigleit jene Elemente aller Bewegung, das Schreiten, Schwimmen, Fliegen und ähnliche erfol= gen sehen. Allein atle diese Bewegungsfähigkeiten find rem Thiere doch zum Gebrauche in einer widerstehenden Welt gegeben und es muß eine Möglichkeit vorhanden sein, auch ihre einzelusten Abschnitte schon in Uebereinstimmung mit den veränderlichen äußeren Umständen abzuändern, unter denen sie ausgeübt werden sollen. Ist es nun ausschließtich das Geschäft eigenthümlicher sen= sibler Fasern, von dem veränderlichen Zustande der einzelnen Theite Eintrücke aufzunehmen und zu leiten, fo werden wir auch in jenem Centralorgane eine mannigfache Lewegung sensibler Fäden mit motorischen erwarten müssen. Bedes beginnende Ungleichgewicht des Körpers wird dann durch den neuen Eindruck, ben es burch die ersteren auf die letzteren überträgt, eine passente Rückwirfung zur Herstellung tes Gleichgewichtes, jedes Hinterniß den Ansang wenigstens zu einer zweckmäßigen Umgehung hervor= Denselben Zusammenhang werden wir ferner ta benutzt finden, wo ein von außen kommender ungewöhnlicher Reiz eine bestimmte Bewegung theils zur Abwehr, theils zur Benntzung seines Eindruckes verlangt. Auch hier werden wir es für Die Sicherung bes Lebens als Die nützlichste Ginrichtung veraussegen tonnen, daß, ohne die überlegende Anordnung der Seele abzuwarten, der Reiz unmittelbar mit mechanischer Rothwendigkeit die

zwecknäßige Rückwirkung auslöft. Zahlreiche Bewegungen dieser Art bevbachten wir theils an unserem eigenen Körper, wie die convulswischen Spusionen des Hustens; des Niesens, des Ersbrechens, durch welche ohne unsere Kenntuiß des Herganges die Entsernung schädlicher Reize bewirkt wird, theils hat man sie an dem Rumpfe geföpfter Thiere, also unter Umständen wahrgenommen, unter denen die natürlichste Voranssetzung gegen die Mitsbetheiligung der Seele spricht.

Co lange nun diese Bewegungen im Uebrigen das Gepräge mechanischer Wirkungen nicht verlengnen, so lange sie also nicht ohne äußere oder nachweisbare innere physische Anregungen ent= stehen und ohne Rücksicht auf diejenigen äußeren Umstände, welche sich nicht durch physische Eindrücke gelten machen können, auf gleiche Reize immer in gleicher Weise erfolgen: so lange würde alle zwedinäßige Mannigfaltigfeit ihrer Zusammensetzung in der That keinen Grund enthalten, auf eine verborgene Mitwirkung der Scele zu schließen. Aber manches Andere kann diesen Schluß zu empfehlen scheinen, ohne ihn doch wirklich zu berechtigen. ist nicht unwahrscheinlich, sondern hat im Gegentheil die Wahr= scheinlichteit für sich, daß für die Form, welche die erregte Bewegung annehmen wird, nicht blos der Ort, sondern auch die Urt des hervorrufenden Reizes mitbedingend ist. Hierauf ist wenig bisher geachtet worden; man hat sich begnügt, die That= sadze zu beobachten, daß zum Beispiel in einem enthaupteten Frosche die Reizung einer bestimmten Hautstelle eine Bewegung des Beines nach dieser Stelle bin zur Folge habe, und daraus hat sich die Vorstellung entwickelt, daß der senfible Rerv eines bestimmten Sautpunktes seine Erregungen, welcher Art sie sein mögen, immer in gleicher Weise auf motorische Rerven übertra= ge, mithin eine stets gleiche Bewegung zur Folge habe. Segen wir dagegen voraus, was möglich ist, daß diese Uebertragung anders, theils in auderem Maße, theils auf andere motorische Fosern geschehe, wenn die mitzutheilende Erregung eine andere ift, so würre bereits hierdurch in diese Reflexbewegungen, wie man

sie zu nennen pflegt, der Schein einer zweckmäßig wählenden Willkühr kommen, ohne daß doch in der That eine Mitwirkung der Seele in ihnen vorhanden wäre.

In so weit würde nun die Harmonie der Bewegungen auf der Zweckmäßigkeit der beständigen Bildung des Centralorganes beruhen. Aber die befannten Erscheinungen der lebung und Gewöhnung, die Erfahrungen, daß Bewegungen uns zur zweiten Natur werden können, deren erfte Ausführung uns große Schwierigkeiten darbot, überzeugen uns, daß die erfte Bildung der Dr= gane im Laufe des Lebens zu noch größerer Trefflichkeit entwickelt werden kann. Denn die Walrnehmung, wie häufig sich einzelne Büge erworbener Anmuth und Teinheit der körperlichen Haltung und Bewegung forterben, läßt uns darauf schließen, daß die Un= übung nicht erfolge, ohne in den leiblichen Organen eigenthüm= liche physische Veränderungen hervorzubringen und zurückzulassen. Mandye zwedmäßige Rüdwirfung, die an und für sid, nicht durch die beständigen Grundzüge der Organisation an einen bestimmten äußeren Reiz gebunden war, kann diese anerzogene Disposition des Nervensustems nun doch auf ihn folgen laffen; dann ent= wickelt das Organ eine Intelligenz des Wirkens, die nicht sein ursprüngliches Eigenthum und auch nicht die unmittelbare That einer noch in ihm lebenden Seele, sondern nur der Gewinn an physischer Gewohnheit ist, welchen es seinem früheren Verkehr mit der Seele verdanft. Denn lernen allerdings konnte es dieje Formen des Rückwirkens nicht aus sich selbst, sondern nur dadurch, daß an den Reiz, den es empfing, die dazwischentretende Ueber= legung der Seele die Rückwirfung knüpfte; aber was die ferper= lidje Organisation nicht erfinden konnte, das kann sie bod fest= halten, nachdem eine wiederfehrende Uebung für sie den Zusam= menhang zwischen dem geschehenen Eindruck und der selgenden Beränderung durch zurückgelassene materielle Spuren zu einer physischen Nothwendigseit ausgeprägt hat. Geben wir daber ben Rumpf geköpfter Thiere auf einen äußeren Reiz zuweilen durch eine Form der Bewegung antworten, welche aus dem physischen

Eindrucke, den der Reiz in diesem Angenblicke dem Nervensustem wirklich mittheilt, nicht hinlänglich erklärbar scheint, so ist es dennoch nicht nöthig, in dem Rumpsstück einen mitabgetrennten Seelentheil auzunchmen, dessen Ueberlegung zu dem wahrgenommenen Reize die nöthigen Vermittlungsglieder bis zur hinlänglichen Vegründung der zwechnäßigen Bewegung ergänzte.

Welches auch immer die Thatsachen der Beobachtung sein möchten, wir fönnten uns zu ihrer Erflärung nicht diese Ber= muthung erlauben, deren innere Unmöglichkeit uns deutlich ist. Bon einer theilbaren Seele mag man mit einem Scheine der Berständlichkeit noch sprechen, wenn man nur au die noch unent= widelte Aulage zum geiftigen Leben deuft, die wie ein homogenes Ganze sich durch den Körper auszudehnen schiene; soll aber das im Leben bereits ausgebildete Bewustsein mit seinen Erinnerun= gen, Erfahrungen und den durch diese gewonnenen Fertigkeiten und Keuntniffen der Gegenstand der Theilung sein, so würden wir kaun mit dieser Forderung und auch nur so weit flar wer= den, daß wir uns vorstellen könnten, was wir eigentlich verlangen. Und doch würde unr eine Theilbarkeit der letztern Art diese Er= scheinungen erklären; denn die Fähigkeit, den Umständen gemäß zu handeln, würde dem fopflosen Runnpfe durch eine noch aller Erfahrung entbehrende Intelligenz nicht um das Geringste leichter verschafft, als durch einen rein physischen Mechanismus der ersten Bildung. Rur zwei Ansichten scheinen jenen Beobach= tungen gegenüber möglich. Entweder wir sehen die Zweckmäßig= feit solder Bewegungen, wie sie der kopflose Rumpf kaltblütiger Thiere häufig ausführt, zwar als Erzeugnisse der Intelligenz an, aber nicht einer in ihm noch gegenwärtigen, sondern der Intelli= genz jener einen Seele des Thieres, mit deren Sitze dieser Runpf früher zusammenhing, und deren lleberlegung in seinen Central= organen Gewohnheiten zweckmäßigen Wirkens begründete, welche fortdauern, auch nachdem der Zusammenhang zwischen ihm und der Seele aufgehoben ist. Doer wenn wir, mit Unrecht wie mir scheint, dem Eindrucke voller Lebendigkeit nachgebend, den jene

Bewegungen allerdings erwecken, sie nicht mehr von einem Echo, sondern nur von unmittelbarer Gegenwart einer Intelligenz ab= leiten zu dürfen glauben: fo steht nichts im Wege, in dem Rinden= mark eine Mehrheit individueller Besen von seelischer Natur an= zunehmen, deren jedes seine Intelligenz für sich haben möchte. Während des Lebens würde die eine Seele, welche wir die des Thieres nennen, durch ihre bevorzugte Stellung oder die größere Rraft ihrer Ratur alle diese Theilseelen beherrschen und alle würden durch die Verbindung, in der sie unter einander stehen, an den Erlebnissen des ganzen Thieres Theil nehmen und von seinen Erfahrungen Rutzen ziehen. Fällt am enthanpteten Thiere der Einfluß seiner Hamptseele weg, so werden die Seelen der Theile noch immer sich den Reizen gemäß ängern können, die ihre Kör= pergebiete treffen, und die früheren Erfahrungen, die freilich jede von ihnen nur im Zusammenhange mit dem Ropf und seinen Sinnesorganen madjen fonnte, die fie aber einmal gemacht in der Erinnerung festhält, werden sie noch jetzt befähigen, sich in ihren Handlungen den äußeren Umftänden mit Zwedmäßigkeit zu accommodiren.

Mit der Annuahme dieses Centralorganes für die Regelung der Bewegungen glauben wir die Reihe der Hilsen erschöpft zu haben, welche wir unmittelbar von dem Bane des Körpers für die Leistungen der Seele verlangen müssen. Sie sind alle daranf gerichtet, einestheils die Verkunpfung äußerer Eindrücke zu einer ränmlichen Ordnung der Auschauung, anderseits die Ausgestaltung innerer Zustände in einen zweckmäßigen Zusammenhang rännelicher Bewegungen möglich zu machen; alle jene umfassende Alrbeit dagegen, durch welche die Intelligenz den Inhalt der sinnelichen Eindrücke zur Einheit einer vernüuftigen Weltauffassung gliedert, haben wir der körperlosen Thätigkeit der Seele allein überlassen müssen. Viel einfacher scheinen daher die Ausgaben,

die wir dem Gehirn stellen, als die mannigfachen Leistungen, welche die Phrenologie von ihm erwartet, indem sie für viele der verwickeltsten Neußerungen des Geistes eigenthümliche Organe sucht und zu sinden glaubt. Wie unsicher auch diese Bestrebungen sein mögen, der unbefangene Gindruck der Beobachtung läßt sie boch nicht als ganz grundlos erscheinen, und nicht jeder Einwurf, welcher ihnen gemacht wird, trifft sie mit Recht. Gewiß ist die Unnahme nicht nothwendig, daß alle an fich gleichartigen Secten ih= ren individuellen Charafter erft durch die besondere Ausbildung ihrer leiblichen Organe erhalten; Richts hindert vielmehr die Ueber= zengung, daß durch eine ursprüngliche Eigenthümlichkeit jede ein= zelne von Anfang an zu einer ihr allein angehörigen Entwicklung der allgemeinen Fälzigkeiten bestimmt sei, welche sie als die gemeinsamen Grundlagen alles geistigen Lebens mit allen übrigen theilt. Wenn wir dagegen Anstoß daran nehmen, auch nur einen andern Theil der Vorbestimmung zu dem eigenthümlichen Cha= rakter der Persönlichkeit in dem körperlichen Baue zuzugestehen, so vergessen wir, daß alle solche Bemühung, das geistige Leben von leiblicher Bedingtheit fern zu halten, doch an andern nicht zu leugnenden Thatsachen ohnehin scheitert. Weder unser Geschlecht, noch unsere Nation, nicht die Zeit unserer Geburt noch die gesellschaftliche Stellung unseres Lebens, nicht unsere Armuth oder die Vortheile des Reichthums haben wir uns selber gewählt oder gegeben; so lange wir an folden Verhältnissen so oft die Hoffmingen geistiger Entwicklung zu Grunde gehen sehen, haben wir wenig Verantassung, die Abhängigkeit des Geistes von seinem Rörper mit besonderer Heftigkeit zu bestreiten. So gewiß der Materialismus für eine höhere und zufriedenstellende Weltansicht teine Aussicht gibt, so wenig ränmt doch die Behamptung einer selbständigen Seele die dunklen Räthsel sogleich hinweg, welche der Welt= lauf und die Schicksale des Lebens uns oft so ernst und brückend entgegenhalten.

Aber die Annahme besonderer, an verschiedene Gegenden des Gehirns vertheilter Organe für einzelne höhere Geistesvermögen

hat doch wenig Wahrscheinlichkeit. Theils würden wir uns von der Art ihres Rutens feine Borstellung machen können, theils die gegenseitige Wechselwirkung, die zwischen allen Thätigkeiten der Seele beständig stattfindet, durch sie nicht begünstigt finden; endlich wenn wir auf Erklärung verzichteten, würde felbst die bloße Samm= lung thatsächlicher Beweise für den Zusammenhang einer gewissen Gehirnbildung mit bestimmten geistigen Verrichtungen besondere Schwierigkeiten darbieten. Sie würde in dem Untersuchenden jene vollständige und durchdringende Menschenkenntniß voraussetzen, für welche nicht nur jede verborgene Neigung eines individuellen Cha= rafters völlig durchsichtig wäre, sondern ebenso klar auch das noch weit verborgenere Gewebe der Gründe, aus welchem sie als ein nun fertiges Ergebniß hervorging. Denn ohne Zweifel wird auf die Gestalt, welche der abgeschlossene Charafter eines Menschen dem Beobachter darbietet, nicht die angeborene Anlage allein, son= dern auch die Reihenfolge und Eigenthümlichkeit der äußeren Um= gebungen, in denen er sich bildete, einen mitbestimmenden Einfluß ausgenbt haben. Kaum der Erwähnung aber bedarf es, wie schwer die Rückvertheilung der gefundenen Züge auf diese ver= schiedenartigen Ursachen sein muß, und wie nahe die Gefahr liegt, Erzeugnisse der Erziehung, des Lebensganges und der Krant= heit als unmittelbare Folgen einer förperlichen Organbildung zu deuten. Höchstens bei jenen Talenten, deren Borhandensein leicht nachweisbar ift, die durch Bererbung häufig sich fortpflanzen und durch llebung kaum in merklichem Grade ersetzt werden können, wo fie fehlen, dürfte es einer vorurtheilslosen Beobachtung leichter gelin= gen, ihre Beziehung irgend welcher Art zu bestimmten Ausbildungs= formen des Gehirns und feiner knöchernen Hille festzustellen. So lassen sich für Ortsun und Farbensinn, für musikalische Anlage, vielleicht für mathematische Befähigung überhaupt und für die erfinderische Geschicklichkeit der Hand körperliche Grundlagen finden, während für die feineren Eigenthümlichkeiten der geiftigen Indi= vidualität wir diese Erwartung uur wenig hegen.

Und dennoch inögen auch sie in hohem Mage von dem Ein=

fluß des förperlichen Lebens abhängen, obwohl in einer anderen Weise, als daß jeder einzelnen derselben ein besonderes Draan zugeordnet wäre. Die ungeheuren Verschiedenheiten in der Höhe und Eigenthümlichkeit der geiftigen Ansbildung, wie fie das mensch= liche Geschlecht mehr als irgend eine Gattung der Thiere dar= bietet, scheinen am meisten aus den Unterschieden eines allgemei= neren psychischen Naturells hervorzngehen, das in naher Beziehung zu dem steht, was wir mit dem Namen des Temperamentes zu bezeichnen pflegen. Geiftige Fähigkeiten haben in allen Indi= viduen einen unscheinbaren Reim, und wie rasch auch in einzelnen ihre Kraft hervortritt, so entwideln sie sich doch überall durch die Aufbewahrung und Summirung ihrer einzelnen Leiftungen, deren jede zum Mittel für die Ausführung einer späteren größeren wird. Nicht nur von der Schärfe des ursprünglichen Eindruckes der Wahrnehmungen, sondern hauptsächlich von der Lebhaftigfeit des Gefühlkantheils, weldzer sich an sie knüpft, von der Regsamkeit des organischen Lebens und der Beweglichsteit des mit seinen Ver= änderungen wechselnden Gemeingefühles, von der Mannigfaltigfeit der Stimmungen und dem Reichthum der inneren Erregungen, von denen einzelne Vorstellungsreihen angeregt, andere abgebrochen, der Uebergang von der einen zur anderen mit größerer oder ge= ringerer Geschwindigkeit bewirft wird: von allen diesen Einflüssen hängt ohne Zweisel nicht nur die Schnelligkeit oder das Zögern der geistigen Entwicklung überhaupt, sondern auch manche bleibende Eigenthümlichkeit der Richtung ab, welche ihr Verlanf annimmt. Zum großen Theil werden diese Einwirkungen des Körpers nicht durch besondere Organe, sondern durch seinen gangen Ban über= haupt vermittelt; die verschiedene Kräftigkeit der Constitution wird dem Dichten und Trachten des Gemüthes auch im Ganzen einen eigenthümlich gefärbten Hintergrund geben, und der chemischen Mischung des Blutes, von dessen Reizkraft die Thätigkeit der Nerven erregt wird, würden wir, hierin auch durch Erfahrungen in Krankheiten unterstützt, einen beträchtlichen Ginfluß auf Söbe und Richtung der geistigen Regsamkeit einräumen müssen.

Doch mag zu einem andern Theile die Bildung der Central= organe auch hierauf Bezug haben. Hauptfächlich tie Bemifrharen des großen Gehirns sehen wir in der aufsteigenden Thierreihe mit der größeren geistigen Entwicklung der Gattungen au Masse gewinnen, und zahlreiche Erfahrungen lassen faum zweiselhaft, daß in dem Menschen, in welchem ihre Ausbildung die umfang= reichste ift, die Größe des geistigen Lebens von ihrem mehr oder minder vollkommenen Baue abhängt. Aber diese Gehirntheile haben nicht das Aussehen einer Reihe von einzelnen, in sich abgeschlossenen Drganen; aus einer großen Menge von Fasern mit zwischengeschalteten Ganglienzellen zusammengesetzt, besitzen fie eine weit gleichförmigere und monotonere Structur, als die zu sehr eigenthümlichen Formen ausgeprägten inneren und unteren Theile des Gehirns, über und um welche sie sich als eine diche durch vielfache Furdyungen gezeichnete Hüllenschicht wölben. Es ist feine erweisliche Thatsache, aber es gilt uns für eine glaubhafte Vermuthung, daß diese bestimmter gestalteten Gegenden des Gehirns vie Organe des geistigen Lebens einschließen, deren nothwendige Unnahme wir früher begründeten, und denen eine unveränderliche besondere Form des Wirkens eigenthümlich ist; daß dagegen die äußere Masse der Hemisphären einen Apparat von allgemeinerem Nutzen bilde, dazu bestimmt, theils die Wiedererzeugung der nervösen Kraft zu vermitteln, welche in jenen Organen thä= tig ift, theils die Reizbarkeit derfelben zu regeln, theils end= lich, wie wir bei der Betrachtung der Gefühle andenteten, eine Art der Resonauz zu gewähren, durch welche wahrgenommenen Inhalt eine gewisse Größe des Gefühlsau= theiles, dem sich bildenden Willensanstoß eine bestimmte Stärfe bewegender Kraft mitgetheilt würde. Nur in diesem Sinne einer mittelbaren und doch sehr mächtigen Einwirkung auf das geistige Leben möchten wir diesen Theilen des Gehirns den Namen eines Organes der Intelligenz, des Gemüthes oder des Willens zugestehen.

So haben wir die verschiedenen Formen geschildert, in tenen

der Körper sich als beförderndes und helsendes Mittel der geisti= gen Ausbildung bewährt. Mur diese eine Seite der Sache pflegt die naturwissenschaftliche Untersuchung hervorzuheben; religiöse Ueberlegungen allein führen gewöhnlich auf die andere, sie erzeu= gen in und die Neigung, den Körper auch in gewissem Umfange als eine Schranfe zu betrachten, welche Die freie Entfaltung der Seele hindere. Nichts steht der Möglichkeit dieser neuen Ansicht entgegen; so wie wir ungewöhnliche Schwankungen des leiblichen Lebens in Rrankheiten die Thätigkeit des Geistes hemmen sehen, so kann auch die beständige gesunde Verbindung zwischen beiden eine zurückhaltende Wirkung auf die Entwicklung des Innern auß= üben. Die Erfahrung zeigt uns jedoch nur ärmliche Thatsachen, die hierauf hindenteten, und nirgend sehen wir in körperlichen Krankheiten, durch welche jenes Band zwischen den beiden Naturen in uns etwa gelockert würde, einen unerwarteten und neuen Aufschwung des Seelenlebens eintreten. Die Berufung auf die Wunder des Somnambulismus und des Hellsehens wird diese Behauptung nicht entkräften. Nachdem nun so oft schon diese Er= scheinungen die Aufmerksamkeit erweckt und getäuscht haben, nach= dem so viel hellgesehen worden ist ohne den mindesten bleibenden Gewinn für den Fortschritt der Menschheit: nach diesen Erfah= rungen sollte man vermuthen, daß auch die Theilnahme für diese Dinge nun hellsehend geworden sei und in ihnen das erkannt habe, was sie sind: eigenthümliche Steigerungen frankhafter Bor= gänge, denen verwandte von geringerer Heftigkeit die alltägliche Erfahrung darbietet. Schon der gewöhnliche Rausch zeigt und jene einseitige Belebung des Bewußtseins, dem die flare und gu= sammenfassende Uebersicht seines Inhaltes und der äußeren Um= gebingen abhanden kommt, während allerhand Triebe zu pathe= tischem, rhythmischem Gebahren, die Lust und mit ihr die Tertigfeit zu mancherlei Wagnissen hervortreten, was Alles in dem Rüch= ternen theils die geringere Lebhaftigkeit seiner Nervenwirkungen und die niedrigere Stimmung seines Gemeingefühles, theils die schüchterne Rücksicht auf Schicklichkeit und Herkommen zurückhielt.

Und ebenso mag im Schlafe eine besonders aufregende Vorstellungs= reihe, die sich wach erhält, während die unzähligen zerstreuenden Eindriide der Außenwelt hinwegfallen, zuweilen leichter ihren Schluß finden und der Schlafwandelnde in seinem halbauferwed= ten Bewußtsein die Lösung einer Aufgabe vollbringen, die dem Wachenden mißlang. Aber wir vergessen dabei nicht, daß es doch eigentlich die Kräfte, die Kenntnisse, kurz der ganze Erwerb bes machen Lebens war, was auch ben Schlafenden zu diefer Leiftung befähigte. Mit dem sinkenden Bewußtsein der Gefahr wächft die Kühnheit des Wagenden, mit dem Wegfall der Rücksicht auf die Umgebung die Dreiftigkeit des Bersuchenden, mit der Abhal= tung aller Störung die innere Sammlung und ber Zusammen= klang der Kräfte, ohne daß im Grunde Nenes und Ungeahntes an die Stelle des sonst Gewöhnlichen tritt. So ist dies mensch= liche Leben, welches wir beobachten, ausnahmslos an die Wechsel= wirfung mit dem Körper gefnüpft, die größere Schönheit der Entwidlung aber, zu welcher die Seele, befreit von diesem Bande, sich erheben mag, werden wir nicht voreilig vor seiner Zerrei= kung errathen.

Biertes Kapitel.

Das Leben ber Materie.

Die beständige Täuschung der Sinnlichteit. — Unmöglichkeit des Abbildes der Dinge in unserer Wahrnehmung — Eigner und höherer Werth der Sinnlichkeit. — Die innere Regsamkeit der Dinge. — Die Materic Erscheinung eines Uebersinnlichen. — Ueber die Möglichkeit ausgedehnter Wesen. — Die allgemeine Beseelung der Welt. — Der Gegensaß zwischen Körper und Seele nicht zurückgenommen. — Verechtigung der Bielheit gegen die Einheit.

Wie viele Einwürfe mögen im Stillen jeden Schritt unserer bisherigen Darstellung begleitet haben! nicht solche allein, die von den einzelnen Schwierigkeiten der mannigsachen von uns durche eilten Fragen Veranlassung zu Gegenreden nahmen, denen nicht wir, sondern nur die ausgedehnteren Untersuchungen der Wissen=

schaft Antwort geben könnten; vielmehr eine zusammenhängende Empörung des Gemüthes müffen wir erwarten über die Rälte einer Ansicht, welche alle Schönheit und Lebendigkeit der Gestal= ten in einen starren physisch-psychischen Mechanismus verwandele. Wegen die schöpferische, aus sich felbst quellende Entwicklung des förperlichen Lebeus, gegen die Durchgeistigung des Leibes, gegen die Wahrheit der Empfindung und die Willführlichkeit der Bewegung haben wir manche Angriffe richten müffen, und in der That haben wir damit fast alle jene Züge in Frage gestellt, in denen das unbefangene Gefühl den Kern aller Poefie des lebendigen Da= feins zu befitzen glaubt. Befremblich tann uns baber die Stand= haftigseit nicht sein, mit welcher die Weltansicht des Gemüthes als eine höhere Auffassung der Dinge auch den überzeugendsten Darstellungen von unserer Seite widerstehen wird; um fo nöthi= ger ist deshalb der Berfuch, die Harmlosigkeit unferer Ansicht zu zeigen, die, wo sie uns zwingt, Meinungen aufzuopfern, mit denen wir einen Theil unferes Selbst aufzugeben glauben, doch durch das, was sie uns dafür zurückgibt, die verlorene Befriedigung wieder möglich macht.

Die Empfindung gilt dem unbefangenen Bewußtsein überall als die Wahrnehmung einer vollen außer ihm vorhandenen Wirk- lichkeit. Von ihrem eigenen Glanze beleuchtet, liegt die Welt um und, und Töne und Düfte durchtreuzen außer und den unermeßelichen Raum, der in den eigenen Farben der Dinge spielt. Gegen diese stets vorhandene Fülle schließen unsere Sinne bald sich ab und beschränken uns auf den Berlauf unseres inneren Lebens, bald öffnen sie sich wie Pforten dem ankommenden Reize, um ihn so, wie er ist, in der ganzen Anmuth oder Häslichkeit seines Wesens in sich aufzunehmen. Rein Zweisel trübt die Zuversichtzlichkeit dieses Glaubens, und selbst die Täuschungen der Sinne, verschwindend gegen die Ueberzahl in sich zusammenstimmender Ersahrungen, erschüttern die Gewißheit nicht, daß wir hier überzahl in eine vorhandene Welt hineinblicken, die so, wie sie uns erschwint, auch dann zu sein nicht aushört, wenn unsere wanz

delbare Aufmerksamkeit sich von ihr abwendet. Der Glanz ber Sterne, den der Wachende sah, wird, so hofft er, auch über dem Schlafenden fortglänzen; Tone und Dufte, ungenoffen zwar und ungehört, werden duften und klingen, nach wie vor; nichts von der sinnlichen Welt wird untergegangen sein außer der zufälligen Wahrnehmung, die vorher von ihr dem Bewußtsein zu Theil Und dieses vollkommene Zutrauen zu dem wahrhaften Dasein ihrer Anschauungen besitzt die Sinnlichkeit nicht nur harmlos, sondern ein tiefes Bedürfniß bewegt sie zugleich zur lebhaf= ten Abwehr jedes Angriffes, der die volle Wirklichkeit ihrer Er= scheinungen bedrohen möchte. Es soll die eigene Lieblichkeit des Gegenstandes bleiben, die uns in der Guge des Geschmades und des Duftes berührt, die eigene Seele der Dinge, die im Klange zu uns fpricht; der Glanz der Farbe verbliche für uns in seinem Werthe, wenn wir seinen Schinmer nicht als die Offenbarung eines andern Wesens bewundern dürften, das uns fremd, nun doch so durchsichtig für uns wird, daß wir mitgenießend in seine Natur uns verseuken und mit ihr verschmelzen können. Der begte Theil der Bedeutsamkeit des Sinnlichen würde hinweg fallen, wenn diese helle Wirklichkeit des Empfundenen uns genommen würde; Dieselbe Sehnsucht, die auf höheren Stufen des geistigen Lebens nach Ergänzung durch ein Anderes ftrebt, sucht schon hier in ber Ginn= lichkeit diesen träumerischen Genuß einer völligen Durchdringung mit fremdem Wesen festzuhalten. Und nicht nur haften soll in irgend einer Weise das Sinnliche an den Dingen selbst; derfelbe Bug jener Sehnsucht verlockt uns vielmehr, die sinnlichen Eigen= schaften als Thaten dessen zu betrachten, an dem wir sie sinden. Die Dinge sind nicht allein farbig, sondern es ist ihr lebendiges, thätiges Scheinen, das in den Farben uns anblickt; ihr Geschmad, ihr Duft sind an uns andrängende Handlungen, in denen ihr in= nerstes Wesen sich dem unseren nähert und uns das aufschließt, was innerhalb der äußerlichen Raumgrenzen, die ihre Gestalten füllen, das eigentliche Reale ihres Daseins bildet.

Nicht überall freilich im täglichen Leben ift uns dieser Ernst

der Empfindung gleich gegenwärtig; andere Zwecke mit der Man= nigfaltigkeit der Ueberlegungen, welche sie mit sich führen, lassen uns ohne Andacht über manche sinnliche Anschanung hinweggehen; was im Einzelnen uns bewegen würde, verschwimmt für unseren zerstreuten Blick zu gleichgiltigem oder widerwärtigem Gesammtein= drucke; wir glauben chaotische unreine Massen zu sehen, wo das bewaffnete Auge oft noch regelmäßige Arhstallisation und Spuren einer zierlichen Bildungskraft entdeckt. Go werden die Farben uns gleichgiltig an den fünstlichen Formen unserer Geräthe; wenden wir aber unsern Blid auf die kleinsten Theilden des natürlichen Stoffes, den unsere Technit für die Bedürfniffe des Lebens in eine ihm gleichgiltige Gestalt gezwungen hat: wie tritt sogleich wieder die Macht des sinnlichen Zaubers hervor in der satten Tiefe und der leuchtenden Pracht der Farbe, in jenem wunder= samen Spiel gebrochener Lichter, Die irisirend um die feinsten Ritsungen und Streifen der Dberflächen schweben! Dann sehen wir im Kleinen daffelbe ichone Geheinniß aufblühen, das in den ge= ftaltlofen duftigen Färbungen des Himmels und an den felbst ge= heimnisvollen Geftalten der Blumen immer unfere Sinne ahnung = voll erregte. Die mancherlei Klänge, welche die Welt beleben, setzen sich wohl vor dem beschäftigten und unaufmerksamen Ohr zu einem gleichgiltigen Geräusche zusammen; aber bas nachbent= liche Laufchen, das fie sondert, erkennt in den einzelnen Stimmen der Natur wieder jene Kundgebungen, durch die ein räthselhaftes Innere der Dinge, unübersethar in jede andere Sprache und doch mit unmittelbarer Deutlichkeit zu uns spricht. Rur die zu= fälligen Berbindungen, in welche die Elemente des Sinnlichen für manche Gewohnheit unserer Auffassung gerathen, die willführlichen Formen, in die wir die Dinge jum Dienste unseres Lebens zu= sammensetzen, laffen die ursprüngliche Bedeutsamkeit der sinnlichen Unschauungen für uns zeitweis verschwinden; aber sie wird über= all von Neuem empfunden, wo wir dem Eindrucke des Einfachen uns hingeben oder ihn auffuchen, oder wo wir in vollendeter Runst das verbinden, was durch die Wahlverwandtschaft seiner

Natur verbunden zu werden verlangt. Dann erkennen wir den Anspruch wieder an, den unsere Sinnlichkeit macht, uns den Einsblick in das innerste lebendige Wesen einer fremden wahrhaften Wirklichkeit zu gewähren, die in ihrer Fremdheit bald verwandt bald seinoselig uns gegenübersteht.

Und allen diesen Glauben strebt uns nun in der That die mechanische Naturansicht zu rauben, oder sie scheint es doch zu wollen. Sie sehrt uns, daß jede Empfindung nur das eigene Erzeugniß unserer Scele sei, angeregt zwar von äußeren Gindrüden, aber weder diesen noch den Dingen ähnlich, von denen sie ausgingen. Weber sinster noch hell, weder laut noch still, vielmehr völlig beziehungslos zu Licht und Klang liege die Welt um uns her, ohne Duft und Geschmack die Dinge; selbst was auf das Unwiderleglichste die Wirklichkeit des Aeußeren zu bezeugen schien, Härte, Weichheit, Widerstand der Dinge sind zu For= men der Empfindung geworden, in denen nur eigene Zustände unseres Innern zum Bewußtsein kommen. Nichts erfüllt in Wirklichkeit den Raum, als eine unbestimmbare Unzählbarkeit von Atomen, in den mannigfaltigsten Formen der Bewegung gegen einander schwingend. Und weder diese Atome noch jene Bewegungen sind so, wie sie sind, Gegenstände unserer Beobachtung; beide sind die nothwendigen Voranssetzungen, auf welche nur die Berechnung der Erscheinungen, diese aber nothwendig, zurück= führt. Sene einfachen Glemente selbst können wir nicht schildern, da sie allen sumlichen Eigenschaften, dem einzigen aufchaulichen Material unserer Schilderungen, fremd sind; ihre Bewegungen fönnen wir wohl verzeichnen, aber nie sind sie in ihren wirklichen Formen Gegenstände unserer wirklichen Wahrnehmung. Unserem Bewußtsein wird in aller Wahrnehmung ummittelbar Nichts zu Theil, als was es in sich selbst erzeugt hat; nur die spätere Ueberlegung der Bedingungen, unter denen unfere Empfindungen entstehen, leitet uns allmählich zu der Annahme jener Urfachen zurud, die für sich der Beobachtung stets entzogen bleiben. ist denn das Reale der äußeren Welt von unseren Sinnen völlig

geschieden, und die ganze Mannigfaltigkeit der Sinnenwelt eine Erscheinung in und selbst, die wir freilich rückwärts über die Dinge ausbreiten, als sei sie ihre natürliche Gestalt und Beleuch=tung, die aber doch so wenig an ihnen haftet oder aus ihnen hervorgeht, als etwa die Reslexionen, zu denen und die Ersahrung veranlaßt, fertig an den Gegenständen hängen, an welche wir sie aufnüpfen.

Vergeblich versuchte man, gegen diese Lehre die Realität der sinnlichen Erscheinungen zu vertheidigen. Man unßte zugeben, daß jene Bewegungssormen, welche die Berechnung voransgesetzt hatte, in der That die veranlaffenden Bedingungen unserer Em= pfindungen sind; aber man vermißte und verlangte den Beweis, daß nicht das, was einerseits freisich Erzeugniß unserer geistigen Natur ist, anderseits doch zugleich in der Außenwelt selbst und in den Reizen vorhanden sei, die zu seiner Wiedergeburt im Bewußtsein treiben. Leuchtende Schwingungen des Aethers und tonende Schallwellen follten den Raum durchfrenzen und die mechanische Bewegungsform nur das ängerliche Hilfsnittel sein, durch welches sie Auge und Ohr zur Nachbildung jener an sich vorhandenen sinnlichen Inhalte erregen. Aber man hätte den Beweis des Gegentheiles nicht von der mechanischen Physik er= warten sollen, da eine leichte Ueberlegung ihn vorher von selbst hätte darbieten können. Wir kennen nicht allein Farbe und Ton nur durch unser Empfinden, sondern wir würden völlig unfähig sein zu sagen, was wir uns unter ihnen noch vorstellen zu tönnen meinten, sobald sie nicht von uns oder von einem anderen Bewußtsein mehr wahrgenommen würden. Sowie Geschwindig= feit nur an der Bewegung haftet und nicht für sich etwas ist, das zur Bewegung noch hinzukommen könnte, so haben alle finn= lichen Empfindungen nur den einen Ort ihrer Existenz, das Be= wußtsein, und nur die eine Urt ihrer Existenz, ein Leiden oder eine Thätigkeit, ein Zustand überhaupt dieses Bewußtseins zu sein. Noch ehe eine mechanische Theorie in den Bewegungsformen der äußeren Elemente Die Ursachen nachwies, von benen Die Entsteh=

ung der Empfindungen in uns abhängt, hätte die Reflexion sich darüber flar werden fönnen, daß sie auf alle Fälle nur als solche Buftande des geiftigen Wefens und feines Wiffens deutbar find, und daß jeder Bersuch mißlingen muß, das was an dem Lichte leuchtet und in den Tönen klingt, irgendwo außer den empfinden= den Wesen als für sich vorhandene Eigenschaft der Dinge oder als ein Ereigniß zwischen ihnen festzuhalten. Bergeblich ift es, das Ange sonnenhaft zu nennen, als wäre das Licht, ehe es ge= sehen wird, und als bedürfte das Ange einer besonderen geheimen Fähigkeit, das nachznahmen, was es vielmehr selbst erst erzengt; fruchtlos scheitern alle mystischen Bestrebungen, durch eine ver= borgene Identität des Geistes und der Dinge den sinnlichen Anschannngen eine Wirklichkeit außer uns wiederzuverschaffen. Aber wie fruchtlos fie sein mögen, immer werden sie freisich von jener seltsamen Empfindsamkeit erneuert werden, die ihre vielleicht berechtigten Wünsche nicht burch thätige Hinwegräumung ber Schwierigkeiten zu befriedigen, sondern nur durch die bequeme hingabe an das innerlich Widersprechende zu täuschen versteht.

Sollen nun wirklich alle diese Ansprüche aufgegeben werden, die dem unbefangenen Bewußtsein so begründet schienen? Soll die ganze Pracht der Sinnlichseit nichts sein, als eine Tänschung unseres Inneren, das unfähig die wahre Natur der Dinge auzuschauen sich durch die Erzeugung eines Scheines tröstet, dem seine objective Geltung irgend einer Art zukommt? Wäre es wenigstens möglich, die sinnlichen Empfindungen so zu fassen, als übersetzten sie, der Bedentung nach wiedererkennbar, die Sigenschaften der Dinge in eine Sprache, die dem Geiste geläusig ist, so würden wir uns beruhigen und die unverweidliche Trübung hinnehmen, die der Inhalt des Seienden bei seinem Uebergang in unsere Erkenntniß ersitte. Aber was haben Schwingungen des Aethers

mit Licht, Verdichtungswellen der Luft mit Tönen zu thun? So völlig unvergleichbar ist hier die physische Veranlassung mit der . Empfindung, die ihr folgt, daß wir in dieser nicht einmal einen abgeschwächten Widerhall jener sinden, sondern ohne einen Schatzten der Aehnlichteit eine neue Erscheinung in uns auftauchen sehen. Wie ungeschicht ist daher die Sinnlichkeit zu ihrer Aufsabe, die Natur der Dinge, oder doch wenigstens die wahre Außensehe, die Natur der Dinge, oder doch wenigstens die wahre Außenseite ihres Wesens wiederzugeben; wie völlig schwankend wird das durch auch die Hossung, daß die Ersenntniß ihr Inneres durchsedringen werde! Ueberall in Irrthum eingeschlossen, können wir unsere sinnliche Wahrnehmung nur eine sortgesetzte Sinnestäusschung nennen.

Wenn diese Rlagen natürlich sind, so ist es doch gewiß nicht der Geist der mechanischen Naturforschung, der sie veranlaßt hat. Indem die Physik von den unanschaulichen Elementen ausgeht und die Maunigfaltigkeit ihrer Bewegungen verfolgt, indem sie den Eindruck zu bestimmen sucht, den die Uebertragung diefer Er= schütterungen auf die empfänglichen Nerven des lebendigen Kör= pers, von ihnen endlich auf die Seele hervorbringt, betrachtet sie diesen Zusammenhang einfach als eine causale Rette von Vor= gängen und findet es hier nicht wunderbarer als sonstwo, daß nach so vielen Mittheilungen der Wirkung von einem Träger zum andern der letzte Erfolg, die Qualität der bewußten Empfin= dung selbst, den ersten veranlassenden Ursachen völlig unähnlich ift. Warum doch, würde sie uns mit Recht fragen, verlangt ihr, daß es anders sei? Warum sett ihr als eine Pflicht eurer Sinne voraus, daß sie die Dinge, von denen sie angeregt werden, so darftellen sollen, wie sie wirklich sind, und nicht vielmehr eben so, wie sie dieselben wirklich darstellen? Warum überhaupt sollen sie nicht den letten Erfolg zum Bewußtsein bringen, sondern viel= mehr die ersten Ursachen; und ist nicht der Glanz und der Tou, den sie euch überliefern, eben indem er überliefert wird, so gut wie die ungesehenen Oscillationen des Aethers und der Luft eine Thatsache, die gleiches Recht hat, wahrgenommen zu werden, wie

jene? Und wenn ihr bedauert, daß die Pracht der sinulichen Welt verloren gehen soll, was hindert euch doch, sie vielmehr festzuhalten und ench des Umstandes zu erfreuen, daß es Wesen in der Welt gibt, deren Inneres durch den Andrang jener Bewegungsformen zu so schönen Nückwirkungen, zur Entfaltung einer hellen Farben= und Tonwelt sich anregen läßt? Was endlich nöthigt euch, in die weit minder erfreuliche Tiefe zu gehen, diesen schönen Schein hinwegzuscheuchen, und euch nach dem wahren Anblick des tragenden Gerippes zu sehnen, dessen Starrheit seine weichen Umzrisse verhüllen?

In der That ist wohl Beranlassung dazu, jene so selbstwer= ftändlich scheinende Voraussetzung zu prüfen, als sei Sinnlichkeit und alle Erkenntniß nur dazu vorhanden, die Gestalten der Dinge, wie sie sind, unserem Bewußtsein abzubilden. Man wird uns zweifelnd einwenden, wozu doch dieser Zweifel führen solle? 2118 wenn nicht natürlich die Aufgabe des Erkennens eben im Erkennen bestehen müßte? Aber dieser Einwurf wiederholt eben nur jene Uebereilung, die uns Allen so geläufig ift. Denn eine un= zweifelhafte Thatsache, von der unsere Betrachtung beginnen muß, besteht nur in der Wahrnehmung, daß in unserem Bewußtsein eine mannigfache Welt der Vorstellungen vorhanden ist, in deren Erzeugung wir uns von unbekannten außer uns gelegenen Bedingungen abhängig finden. Gesetzlich in sich und mit dem Reiche Dieser unbefannten Bedingungen verbunden, entwirft dieses Spiel der Vorstellungen übereinstimmend für die verschiedenen Geister das Bild einer gemeinschaftlichen Außenwelt, in welcher sie zum Wechselverkehr des Handelns und der Mittheilung einander begegnen. Für jeden Einzelnen hat daher das Vorstellen die Auf= gabe, wahr zu sein, aber doch nur in dem Sinne, daß es Jedem die gleiche Welt vorhalte, die es Andern zeigt, und daß nicht eine individuelle Täuschung uns aus der Gemeinschaft mit den übri= gen Geistern ausschließe, indem sie uns eine Reihe äußerer Beziehungspunkte vorspiegelte, an denen wir nie mit der Thätigkeit der Andern und berühren können, weil sie für Niemand als für

und vorhanden sind. Unbestimmt bleibt es dabei gänzlich, ob die Welt, deren Anschanung wir übereinstimmend durch unsere Borstellungen erhalten, für alle ein gleicher folgerechter Irrthum ist, oder ob das, was wir zu sehen glauben, in der That die eigene Gestalt der Außenwelt abbildet, von deren Einwirkungen wir uns abhängig sühlen.

Theils diese Gewöhnung des täglichen Lebens, theils das eigenthümliche Interesse der Wissenschaft, die freilich ausdrücklich das Erkennen der Dinge zur Aufgabe ihrer Untersuchungen macht, haben in uns die Gewohnheit hervorgebracht, die Bortrefflichkeit unserer Vorstellungen und Empfindungen nach der Genauigkeit zu messen, mit welcher sie abbildend die Natur der Gegenstände wiederholen. Man vergist dabei, daß der Lauf dieser inneren Erscheinungen in uns ganz ebensowohl eine vollwichtige Thatsache ist, als das Dasein dessen, von dem sie herrühren; und nachdem man sich einmal gewöhnt hat, sie mit dem Namen des Erkennens zu belegen und ihnen stillschweigend dadurch die nothwendige Beziehung auf ein Aeußeres anzuheften, pflegt man nun Sein und Erkennen so einander gegenüberzustellen, als sei mit dem ersten der eigentliche Effectivbestand der Welt abgeschlossen und liege dem letztern nur ob, gut oder schlecht diese fertige Welt im Wiffen noch einmal zu wiederholen. Aber diese Thatsache, daß der Ein= fluß des Seienden und seiner Beränderungen in dem Innern der geistigen Wesen dieses Aufblühen einer Welt sinnlicher Empfin= dungen veranlagt, steht nicht als eine müßige Zugabe neben bein übrigen Zusammenhange der Dinge, als wäre der Sinn alles Seins und Geschehens vollendet auch ohne sie; sie selbst ist viel= mehr eines der größten, ja das größte aller Ereignisse überhaupt, neben dessen Tiefe und Bedeutsamkeit alles Uebrige verschwindet, was soust zwischen den Bestandtheilen der Welt sich ereignen tönnte. Sowie wir jede Blüthe nach ihrem eigenen Farbenglanz und Dufte schätzen, ohne zu verlangen, daß sie die Gestalt ihrer Wurzel abbildend wiederhole, so müssen wir auch diese innerliche Welt der Empfindungen nach ihrer eigenen Schönheit und Bedeutung schätzen, ohne ihren Werth an der Treue zu messen, mit der sie das Geringere wiederbringt, auf dem sie beruht.

Denn in der That warum sollten wir nicht dies ganze Ber= hältnift umkehren, an welches uns eine undurchdachte Vorstellungs= weise gewöhnt hat? Anstatt das Aeußere als den Zielpunkt aufzustellen, nach dem alle Sehnsucht unseres Empfindens sich rich= ten müßte, warum sollen wir nicht vielmehr diese leuchtende und tonende Pracht der Sinnlichkeit als den Zweck auffassen, zu deffen Erfüllung alle jene Verauftaltungen der Augenwelt bestimmt find, über beren Berborgensein wir uns beklagen? Die poetische Idee und ihre eigene bedeutsame Schönheit ist es, was an dem Schau= fpiel uns befriedigt, das wir auf der Buhne sich vor uns ent= wideln seben; Niemand glaubt diesen Benuß zu steigern oder die noch tiefere Wahrheit zu finden, wenn er sich in die Betrachtung der Maschinerien versenken könnte, welche diesen Wechsel der De= corationen und der Beleuchtung hervorbringen; Niemand, indem er ben Sinn der gesprochenen Worte in sich aufnimmt, vermißt Die deutliche Erkenntniß der physischen Vorgänge, durch welche der Organismus der Darsteller jene tonenden Bibrationen der Stimme erzeugt oder die Bewegung der ausdrucksvollen Geberden ins Werk sett. Der Lanf der Welt ist dieses Schauspiel; seine we= sentliche Wahrheit ist der Ginn, der sich in ihm verständlich für das Gemüth entfaltet; jenes Andere aber, was wir oft so gern wissen möchten und worin wir in befangener Täuschung erst bas wahre Wesen der Dinge suchen, ist nichts als der Apparat, auf dem die allein werthvolle Wirklichseit dieser schönen Erscheinung beruht. Anftatt zu klagen, daß die Sinnlichkeit die wahren Eigenschaften der Dinge anger uns nicht abbildet, sollten wir glücklich sein, daß sie etwas viel Größeres und Schöneres an ihre Stelle fett; nicht gewinnen, fondern verlieren würden wir, wenn wir die leuchtende Herrlichkeit der Farben und des Lichtes, die Kraft und Anmuth der Tone, die Guge des Duftes aufopfern mußten, um an der Stelle diefer verschwundenen Welt der mannigfachsten Schönheit uns an der genauesten Anschauung mehr oder minder

häufiger, nach dieser oder jener Richtung gehender Schwingungen zu trösten. Ist es doch angerdem uns möglich, in wissenschaft= licher Untersuchung dieser Erkenntniß habhaft zu werden und jene farblosen Gründe der sinnlichen Welt in der That noch zu er= reichen, über welche die wirkliche Empfindung diesen täuschenden oder, wie wir richtiger fagen würden, diesen verklärenden Schim= mer verbreitet. Sehen wir deshalb von der Alage ab, als ent= gehe unserer Wahrnehmung das wahre Wesen der Dinge; eben darin besteht es vielmehr, als was sie uns erscheinen, und Alles was sie sind, ehe sie uns erscheinen, das ist die ver= mittelnde Vorbereitung für diese endliche Verwirklichung ihres Wesens selbst. Die Schönheit der Farben und der Töne, Wärme und Duft sind es, was an sich die Natur hervorzubringen und auszudrücken ringt und für sich allein nicht zu erreichen ver= mag; sie bedarf dazu als des letzten und edelsten Wertzeuges eben des empfindenden Geiftes, der allein im Stande ift, dem ftummen Streben Worte zu geben und in der Bracht der finn= lichen Anschauung zu heller Wirklichkeit zu beleben, was alle jene Bewegungen und Geberden der äußeren Welt fruchtloß zu sagen sich bemühten.

Aber wie groß auch die Bedeutung sein mag, die wir auf diese Weise der sinnlichen Empfindung in dem Zusammenhange der Welt zuschreiben: wir müssen doch fürchten, die alten Klagen nicht durch sie völlig zu beschwichtigen. Denn zu einseitig fällt der Bortheil des Genusses der geistigen Welt zu, und alle Natur steht ihm gegenüber nur noch als das leblose, wenn gleich bewegliche Gerüst der Mittel da, durch welches die Schönheit der Sinnenwelt nur in einem Anderen, aber nicht in ihm selbst hervorgebracht wird. Sollen nun die Dinge nur dazu dienen, durch ihre Bewegungen selbst genusslos den Seesen Anregungen zu diesem innerlichen Leben zuzussühren? Soll die eine Hälfte des Geschassenen, die, welche wir unter dem Namen der materiellen Welt zusammenfassen, durchaus nur zum Dienste der anderen Hälfte,

des Reiches der Geister, vorhanden sein, und haben wir nicht Recht mit der Sehnsucht, den schönen Glanz der Sinnlichkeit auch in demjenigen anzutreffen, von dem er doch immer für uns aus= zugehen scheint? Bielleicht würde nun diese Sehnsucht allein nicht hinreichen, um eine neue Gestaltung unserer Ansichten hinlang= lich zu begründen; nehmen wir jedoch an, daß eine tieser gehende Untersuchung die Krast dieses Grundes ergänzte, so würden wir doch gewiß auch in den Dingen selbst die Wirklichkeit alles sinn= lichen Inhaltes nur unter Voraussetzung der Bedingungen mög= lich sinden dürsen, unter denen sie uns überhaupt denkbar ift. Nur als Formen oder Zuftände eines Anschauens oder Wiffens läßt sich nun der Inhalt der sinnlichen Empfindung, lassen sich Licht und Farbe, Ton und Duft begreifen; sollen sie nicht allein Erscheinungen in unserem Innern sein, sondern auch den Dingen eigen, von denen sie auszugehen scheinen, so müssen die Dinge sich selbst erscheinen können und in ihrem eigenen Empfinden siein sich erzeugen. Zu dieser Folgerung, welche über alles Seiende die Helligkeit lebendiger Beseelung ausbreitet, mußte unsere Gehn= sucht entschlossen fortgehen; in ihr allein fände sie eine Möglichfeit, dem Sinnlichen eine Wirklichkeit außer uns zu verschaffen, inbem sie ihm eine Wirklichkeit im Innern der Dinge gabe; fruchtlos dagegen würde jeder Versuch sein, das was nur als innerer Zu= stand irgend eines Empfindens denkbar ift, als eine äußerliche Eigenschaft an empfindungslose Dinge zu heften.

So finden wir uns hier zu einem Gedanken zurückgeführt, den schon unsere ersten Betrachtungen über die Natur der Seele uns nahe legten, zu jener Annahme eines doppelten Daseins, das alle Materie sühre, äußerlich mit den bekannten Eigenschaften des förperlichen Stosses sich benehmend, innerlich von geistiger Negsamkeit belebt. Wir wiesen damals die Anwendung dieses Gedankens zurück, welche das Ganze des lebendigen Leibes unmittelbar zugleich als die empfindende Seele aussachten der Ausleich als die empfindende Seele aussachten der Busammenwirken vieler Elemente die Einheit unseres Bewustseins erklären wollte; wir erkannten, daß die letztere nie als

das Ergebniß aus Wechselwirkungen einer Bielheit, sondern nur als die Aenferung eines untheilbaren Wesens beutbar sei, und daß die völlige Verschmelzung der geistigen Thätigkeit mit dem Ganzen des Körpers, das nicht von Ewigkeit beisammen war, sondern im Laufe des Wachsthums aus den verschiedenartigsten Beiträgen der Außenwelt zusammentritt, gleich sehr den allgemei= nen Möglichkeiten als den bestimmtesten Thatsachen der Erfahrung widerspreche. Auch jetzt können wir nicht anders denken, und der Bersuch, die Materie als beseelt zu fassen, muß nothwendig mit dem anderen verbunden sein, die Gestalt, in welcher unsere un= mittelbare Beobachtung Diese Materie wahrzunehmen glaubt, Die unendlich theilbare Ausdehnung, als einen Schein nachzuweisen, dem eine Mannigfaltigkeit untheilbarer, nur durch übersinnliche Eigenschaften bestimmter Wesen zu Grunde liegt. Manche bisber zerstreut und ohne Abschluß gebliebenen Fäden unserer Ueberle= gungen laufen jetzt zusammen und nähern sich ihrem Ende; möge es uns erlaubt sein, um zu ihrer völligen Bereinigung zu gelan= gen, die Aufmerksamkeit noch einmal ausdrücklicher auf jenen Begriff der Materie zu richten, den wir bisher gelten ließen, zu= frieden, seine Uebergriffe in fremde Gebiete abzuwehren, und dem wir jetzt endlich auch das zu entziehen suchen nunffen, welches er eigenthümlich zu beherrschen schien. Denn während frühere Unsichten aus den Wirksamkeiten des Stoffes das geistige Leben wie eine leichte und felbstwerftändliche Zugabe glaubten hervorgehen zu sehen, ist es jetzt in der That unsere Absicht, die alleinige ursprüngliche Wirklichkeit der geiftigen Welt zu vertreten und zu zeigen, daß wohl die materielle Natur aus ihr, aber nicht sie aus dieser begreifbar ift.

In jenen allgemeinen Betrachtungen, die wir dem Bilde des leiblichen Lebens vorausschicken, haben wir uns überzeugt, daß eine Erklärung der mannigfachen Formen und Ereignisse, welche uns die Beobachtung im Großen darbietet, nur aus den Wechselswirkungen vieler von einander geschiedener und gegen einander selbständiger Mittelpunkte aus = und eingehender Kräfte möglich

ist. Bestätigt doch unmittelbar die Wahrnehmung des bewaffneten Auges in vielen Fällen diefe innere Gliederung scheinbar gleich= artiger Massen, und eine eindringendere Untersuchung, welche alle die räthselhaften Erscheinungen berücksichtigte, die uns der feinere Ban and der unbelebten Körper und die von ihm abhängigen Eigenthümlichkeiten ihres Wirkens zeigen, würde fich unvermeidlich dazu genöthigt sehen, dieselbe Organisation der Materie aus einzelnen wirksamen Theilen noch weit über die Grenzen mögli= der Wahrnehmung hinaus anzunehmen. Aber ber letzte Schritt, den unsichtbar kleinen Atomen, auf welche wir so geführt werden, jede räumliche Ausdehnung, Form und Größe abzusprechen, war doch dort nur eine mögliche, noch nicht eine nothwendige Bervollftändigung biefer Ausicht. Kounte man jedoch für die Bedürfnisse der Physik diese Frage unentschieden lassen, so nöthigt uns die Borftellung, welche geistiges Leben oder eine Analogie desselben and, für die Materie retten möchte, eine bestimmte Antwort auf sie zu fuchen.

Bezeichnet nun die gewöhnliche Annahme die Materie als das Ausgedehnte, Undurchdringliche, Widerstandleistende und Unvergängliche, so würden wir ihr zuerst einwerfen müffen, daß zu diesen Eigenschaften und Handlungsweisen das Subject fehle: wir vermissen die Angabe dessen, was hier ausgedehnt, undurchdringlich und unvergänglich sei, und was diese verschiedenen Eigen= schaften, die ihrem eigenen Begriffe nach in keiner nothwendigen Verbindung stehen, zufammen vorzukommen nöthige. Bessert nun jeue Annahme ihren Mangel durch das Zugeständniß, daß ja allerdings das eigentlich Seiende in der Materie in einem un= sagbaren Uebersinnlichen bestehe, aus dessen Ratur eben jene Eigen= schaften und ihre Verbindung nothwendig und beständig folgen: so mir= den wir ihr antworten muffen, daß mit dem Begriffe eines Seienden zwar die übrigen Prädicate, aber nicht das der Ausdeh= nung vereinbar sei, durch welches doch gerade am wesentlichsten die Materie sich von allem anderen Seienden zu unterscheiden meine.

Denn wer von der Ausdehnung der Materie spricht, ist nicht

zusrieden damit, in jedem Puntte des Raumes, den er im Ange hat, die wirkende Herrschaft, die Macht oder die geistige Gegen= wart einer Substanz anzutreffen, welche selbst doch nur an einem einzigen Bunfte zugegen wäre; jeder kleinste Ort dieses Raumes soll vielmehr von ihr stetig ebenso erfüllt sein, wie sie jenen be= vorzugten Punkt erfüllen würde. Und zugleich ist sie diese Ausicht jeder einzelne Punkt jenes erfüllten Rammes auch für sich ein bleibender Mittelpunkt von Kräften, und der Wegsall aller übrigen würde ihn nicht hindern fönnen, der Natur des in ihm enthal= tenen Antheils an Realem gemäß seine Wirkungen sortzusetzen. Co kommt diese Borstellungsweise zu einer unendlichen Theilbar= feit des Ausgedehnten, aber eben damit vermag sie, wie mir scheint, die Vorstellung eines wirklichen Getheiltseins nicht von ihm abzuhal= ten. Denn das, was nach seiner geschehenen Abtrennung von einem Ganzen seine Wirkungen mit dem proportionalen Antheil von Stärke, der seiner Größe entspricht, ungestört fortzusetzen ver= mag, existirte doch wohl schon in dem Ganzen als ein selbstän= diger Theil, mit andern gleich selbständigen zwar zu einer geord= neten Summe, aber nicht zu einer wahrhaften Wesenseinheit ver= bunden. Oder umgefehrt, was im Stande ift, in eine Bielheit völlig selbständiger Theile zu zerfallen, einzelne ohne Aenderung seiner Natur aus sich zu entlassen, andere, die nie seine Theile waren, in sich aufzunehmen: das kann in solcher Gleichgiltigkeit gegen Bermehrung und Verminderung nicht mehr als ein einziges in sich geschlossenes Wesen, sondern nur als eine Bereinigung m= sprünglich vieler gedacht werden. Man mag dieser ängeren Viel= fältigkeit immerhin eine innere Ginheit bes Bielen entgegensetzen, man mag annehmen, daß alle diese Theile durch Gleichheit ihres Wesens, durch gemeinsamen Sinn, durch solidarische Verpflich= tung zu einer gemeinschaftlichen Entwicklung und Wirkungsweise auf das Innigste verbunden sind: sobald wir absehen von dem, was sie einst waren, und dem, was sie sein sollen, so lange wir nur ins Auge fassen, was sie sind, kann keine dieser höheren Ein= heiten uns darüber täuschen, daß sie zunächst unwidersprechlich

eine Vielheit bilden. Welche Nebengedanken man sich auch immer über die Junerlichkeit des Ausgedehnten machen möge: wir bestehen daraus, daß man um ihretwillen seine Aeußerlichkeit nicht bemäntele. Und diese Aeußerlichkeit, eben das Ausgedehntsein, wird nie denkbar werden, ohne daß wir einzelne Punkte vorausssetzen, die unterscheidbar, die außer einander, die durch Entsernungen von einander getrennt sind, die endlich durch die Wirkung ihrer Kräfte oder durch ihre gegenseitigen Einslüsse überhaupt einsander die Orte bestimmen, welche sie einnehmen. Diese Unterscheidbarkeit vieler Punkte ist nicht eine beiläusige Folge der Aussehnung, sondern sie ist das, worin ihr Begriff selbst besteht; wer den Ramen der Ausbehung ausspricht, bezeichnet damit eine Eigenschaft, die nur gegenseitige Beziehungen von Mannigsachem, nur Nichteinheit, nur Wechselwirfung einer Vielheit ausdrückt.

Jeder Bersudy, die Ausdehnung als Prädicat nicht eines Sufteins von Wefen, sondern eines einzelnen Glementes zu faffen, nnifte nothwendig die andere Behauptung einschließen, daß in diesem Clemente die Theile, die auch in ihm unterscheidbar sein müssen, damit es eine räumliche Größe darstelle, doch nie zu selbständiger und freier Existenz trennbar seien. Aber unsere Er= fahrung befrästigt im Großen wenigstens durchaus die Trennbar= feit des Unterscheidbaren; unr in den unsichtbar kleinen Dinnen= sionen der Atome könnten wir hoffen, zugleich Ausdehnung und untheilbare Stetigkeit anzutreffen. Aber wir würden wenig mit dieser setzten Bermuthung gewinnen. Denn worin würden wir dann den Grund der bestimmten, weder größeren noch geringeren Ausdehnung suchen, welche jedes Atom unveränderlich füllt? Wenn nicht in der Auzahl der Theilchen, die es einschließt, worin dann anders, als darin, daß die übersinnliche Natur bessen, was bier wahr oder scheinbar sich ausdehnt, nur zur Erfüllung dieses und feines größeren Raumes, nur zur Herstellung diefer und feiner größeren unzerreißbaren Scheingestalt ausreichte? So ist zuletzt doch auch für diese Ausicht die Größe der Ausdehnung nur der ränmliche Ausdruck für das Maß intensiver Kraft, und es ist

nicht eigentlich das Wesen, sondern seine Wirksamkeit, welche den Raum füllt. Gestehen wir darum lieber sogleich zu, daß Außedehung so wenig das Prädicat eines Wesens sein kann, als ein Strudel oder Wirbel die Bewegungsweise eines einzelnen Elementes ist; beide lassen sich nur als Formen der Beziehung zwischen vielen denken. So werden wir genöthigt, jene Vorstellungs-weise sestzuhalten, die uns früher nur als eine mögliche erschien und die ausgedehnte Materie als ein Shstem unausgedehnter Wesen zu fassen, die durch ihre Kräfte sich ihre gegenseitige Lage im Raume vorzeichnen, und indem sie der Verschiebung unter einander wie dem Eindringen eines Fremden Widerstand leisten, jene Erscheinungen der Undurchdringlichkeit und der stetigen Raum=ersüllung hervorbringen.

Die Reigung, die Ausdehnung unmittelbar als Eigenschaft des Wirklichen zu denken, beruht vielleicht auf einer Vorstellung, die wir aus unferer eigenen Lebenserfahrung verstohlen in diesen ganz anderen Gedankenkreis einführen. Jene Ausichten wenig= stens, welche die Ausdehnung der Materie nur als einen von vielen Ansdrücken deuten, in welchen ein viel allgemeineres Bestreben des schaffenden Absoluten, eine Schusucht nach Entfaltung und Ausbreitung ins Unendliche sich kundgebe, verrathen in der äfthetischen Begeisterung für diese Form des Thuns ihre Erinne= rung an den Genuß, den die Freiheit ungemessener Ausbreitung und Erweiterung unseres Daseins uns menschlichen Wesen ver= schafft. Für uns ist der Rann der Umgebung zunächst eine Schranke, eine Weite, die wir durch Bewegung überwinden und aufzehren müffen; für uns ist deshalb Bewegung gleichzeitig An= strengung und Genuß; jenes, weil wir sie nur durch den Me= danismus unserer Glieder durchführen können, dieses, weil die veränderte Stellung den Reiz neuer Anschauungen und das Be= wußtsein unserer Araftübung erweckt, durch die wir sie errungen haben. Diese Stimmung, dies Gemeingefühl gehobener Kraft und befriedigter Sehnsucht, das uns in der Durchwanderung großer Entfernungen belebt, tragen wir unvermerkt auf den all=

gemeinen Begriff der Bewegung über. Alle jene Phantasien, die in der unendlichen Bewegung der Himmelsförper einen Gegen= stand schwärmerischer Verehrung sahen und in ihr das wahre Sein und die ewige Thätigkeit des Seienden fanden, meinten im Stillen, daß die Ueberwindung diefer ungeheuren Räume für jene Körper eine Leistung fei, deren lebendigen Kraftauswand sie felber empfänden; wie der Bogel sich seines Fluges freut, fo ge= nössen die Planeten felber den Schwung ihrer Bewegung, und wie jener mit scharfem Ange die schöne Verschiebung seiner Um= gebungen überblickt, an ihr den durchmessenen Raum schätzend, so fei auch für diefe ein Bewußtfein von der Größe der überwun= denen Entfernungen in irgend einer Weise vorhanden. Es sind ähnliche Nebengedanken, welche uns für die Expansion des Abso= luten und für die stetige Ausdehnung der Materie begeistern; wir begleiten sie dabei mit einem Gefühl der Entlaftung von beengendem Drude; und wie wir tiefeinathmend in der Erweiterung unferer Brust unmittelbar die Zunahme unserer Lebenstraft zu empfinden glauben, so liegt eine verworrene Erinnerung an das fühlbare Glück folder thätigen Ausbreitung auch in der Borftel= lung jener raumerfüllenden Thätigkeit, die wir der Materie zu= fchreiben. Und doch überzeugt uns eine einfache Betrachtung, daß von allen den Bedingungen, auf welchen für uns die Möglichkeit diefer Lust beruht, keine für die unorganisirte Materie vorhanden ist; je ursprünglicher ihr die Ausdehnung zukommen soll, um so weniger ist sie eine Leistung für fie, deren Ausführung eine lebendige Anstrengung erforderte; und alle jene Expansion des Ab= soluten kann nicht als eine Luft der Befreiung und der Ueber= windung von Schranken, fondern nur als Zerfall in eine Vielheit verschiedener Punkte gefaßt werden, auf deren Außereinander= sein alle Ausbehnung allein beruht.

Vielleicht haben wir den Vorwurf zu beforgen, in diesen Bemerkungen Nebenvorstellungen, die sich als Zuthaten individueller Phantasie wohl zufällig hie und da einschleichen, für wesentliche Bestandtheile jener Ansicht von einer ausgedehnten Materie aus-

gegeben zu haben. Aber zu viele Beispiele zeigen uns doch, wie häusig diese liebeuswürdigen Erinnerungen an das volle inensch= liche Dasein wirklich im Stillen die Erwägungen lenken, deren Zügel das reinste und abstracteste speculative Denken gang fest allein zu führen glaubt; und in unserem Falle wüßte ich in der That nicht, wenn das Seiende nichts davon hätte, ausgedehnt zu fein, was uns dann noch veranlassen sollte, so hartnäckig seiner inner= lichen Natur diese Eigenschaft anhängen zu wollen und mit steti= ger Materie den Raum völlig auszustopsen, den, für alle Erklä= rung der Erscheinungen hinreichend, überfinnliche Wesen mit ihren lebendigen Kräften beherrschen könnten. Aber hinzufügen könnten wir im Gegentheil, daß unserer Auffassung möglich sein würde, was jener mißlingt; indem jedes einzelne Wesen durch seine Wech= selwirkung mit den übrigen sich selbst und diesen ihre Orte im Raume bestimmt, Wirkungen aussendet und in sich aufnimmt, wird es von dieser seiner Lage zu der Gesammtheit der anderen auch Eindrücke empfangen können, die dem stetig Ausgedelinten seine bloße Gegenwart und Ausbreitung im Raume nicht ver= schafft haben würde.

Mit dieser Voraussetzung unräumlicher Atome haben wir die einzige Schwierigkeit beseitigt, die uns hindern konnte, jenem Gebanken eines inneren geistigen Lebens nachzuhängen, welches alle Materie durchdringe. Die untheilbare Einheit jedes dieser einsschen Wesen gestattet uns, in ihm eine Zusammensassung der äußeren Eindrücke, die ihm zusommen, zu Formen der Empfindung und des Genusses anzunehmen. Alles, was an dem Inhalte der Sinnlichseit unsere Theilnahme erregte, kann nun in diesen Wesen eine Stätte objectiver Existenz haben, und unzählige Ereignisse, auf deren Vorhandensein uns nicht unsere unmittelbare Empsindung, sondern nur der Umweg wissenschaftlicher Untersuchung führt, brauchen nun nicht verloren zu gehen, sondern können im Innern der Stosse, an denen sie auftreten, zu mannigsacher uns unbe-

kannter Wärme und Schönheit der Wahrnehmung verwerthet wer= den. Jeder Druck und jede Spannung, welche die Materie er= leidet, die Ruhe des sicheren Gleichgewichtes wie die Trennung früherer Zusammenhänge, alles dies geschieht nicht nur, sondern ift geschehend zugleich der Gegenstand irgend eines Genusses; jedes einzelne Wesen, mit abgestuften Wechselwirkungen in das Ganze der Welt verflochten, ist, wie einer der größten Geister unseres Volfes es nannte, ein Spiegel des Universum, den Zusammenhang des Weltalls von seinem Orte aus empfindend und die be= sondere Ansicht abbildend, welche er diesem Orte und diesem Standpunkte gewährt. Rein Theil des Seienden ist mehr unbelebt und unbescelt; nur ein Theil des Geschehens, jene Bewegungen, welche die Zustände des einen mit denen des andern vermitteln, schlingen sich als ein änfzerlicher Mechanismus durch die Fülle des Beseelten, und führen allem die Gelegenheiten und Anregungen zu wechselnder Entfaltung des inneren Lebens zu.

Wir zeichnen mit dieser Schilderung eine Auffassung, für welche wir, überzeugt von ihrer wesentlichen Wahrheit, doch faum ein anderes Zugeständniß erwarten dürfen, als daß sie unter den Träumen, die unsere Phantasie sich entwerfen kann, einer von denen sei, die nicht im Widerspruch mit dem Wirklichen stehen. Aber eben so wenig sei ihre Wahrscheinlichkeit überredend, denn indem sie meine, eine schwärmerische Sehnsucht zu befriedigen, biete sie weit mehr, als diese gern annehmen möchte. Wer würde den Gedanken ertragen wollen, daß in jedem Stanb, den unfer Fuß tritt, in dem prosaischen Stoffe des Tuches, das unser Ge= wand bildet, in dem Material, welches unsere Technif zu man= derlei Geräthen auf das Willführlichste formt, überall die Fülle des seelenvollen Lebens vorhanden sei, das wir uns freisich gern in dem geheimnisvollen Umriffe der Blume und vielleicht noch in der regelmäßigen schweigsamen Gestalt des Krystalles schlummernd denken? Allein mit diesem Einwurf würde man doch nur den Brrthum wiederholen, mit dem, wie wir früher erwähnten, schon unsere sinnliche Anschauung geringschätzend über die Schönheit der

einfachen Bestandtheile hinwegsieht, welche der Zufall ihr in un= günftiger und verworrener Stellung und Mischung vorführt. Bener Stand ift Stand nur für den, welchen er beläftigt; die gleichgiltige Form des Geräthes setzt den Werth der einzelnen Elemente, aus denen es besteht, ebenso wenig herab, als eine verkümmerte gesellschaftliche Lage, welche alle Aenßerung des gei= stigen Lebens unterdrückt, die hohe Bestimmung aushebt, für welche auch diese niedergedrückten Bruchstücke der Menschheit den= noch berufen sind. Wenn wir von dem göttlichen Ursprunge und dem himmlischen Ziele der menschlichen Seele sprechen, haben wir mehr Urfache, einen bekümmerten Blick auf diesen Staub des Geisterreichs zu werfen, dessen Leben uns häufig so fruchtlos scheint und seine Aufgabe völlig versehlend; weit weniger Grund würden wir haben, jenen unbedeutenden Bestandtheilen der Aufenwelt ihr inneres Leben zu leugnen, denn wie sie auch in ihren Zusammenhäufungen und unschön erscheinen mögen, sie vollziehen wenigstens überall und ohne Mangel die Wirkungen, welche ihnen die allgemeine Ordnung als Aeußerungsweisen ihrer inneren Zu= stände gestattet hat.

In der That nun beruht die Neigung, welche wir hier für die Vorstellung einer durchgängigen Besellung des Weltalls besennen, nicht auf dem Wunsche, jenen Glauben an die Verschmelzung unserer Seele mit dem Ganzen unserer leiblichen Organissation, den wir früher zurückwiesen, jetzt noch uns anzueignen. Sie hängt überhaupt nicht mit dieser engeren Frage nach dem Zusammenhange des Geistigen und Körperlichen in uns zusamsmen, sondern geht aus einer allgemeineren Ueberzeugung über das Wesen der Dinge hervor, deren Gründe vollständig und gesordnet zu entwickeln die Aufgabe der strengeren Wissenschaft bleisben muß. Diese würde zu zeigen haben, wie undenkbar und widersprechend im Grunde jene Vorstellung ist, mit der allerdings das gewöhnliche Leben und selbst die berechnende Untersuchung der Welt sich zu behelsen weiß: die Vorstellung von einem Seienden, welches nie für sich selbst vorhanden wäre, in all seinem Sein

unr den Cammelpunkt von Gindrücken bildete, die nicht zum Begeuftaud seines eigenen Benuffes würden, ober den Ansgangs= punkt von Wirkungen, die weder in seinem Wiffen noch in seinem Wollen begründet, erst für ein Anderes eine Anregung zu man= nigfaltigem Thun enthielten. Vergeblich würden wir versuchen, das Was dieses Wesens durch irgend eine einfache und übersinn= liche Qualität bezeichuet zu denken; wir würden uns überzengen müffen, daß eben so wie die sinnlichen Qualitäten, deren objective Wirklichkeit aufzugeben wir uns leichter entschlössen, auch alle jene übersinnlichen, die wir ihnen als das Wahre gegenüberstellen möchten, ihr Dasein doch nicht minder uur in dem Bewußtsein beffen haben, ber fie benft, und daß fie nie im Stande fein würden, den Quell der Wirffamkeiten und Kräfte gu bezeichnen, die wir von den Dingen ansgehen sehen und für welche wir eine Begründung in dem Wesen berselben suchen muffen. Jene Schen, den einen Theil der Welt nur als das blinde und lebloje Mittel für die Zwecke des anderen Theiles auzusehen, jeue Schusncht, das Glück der Beseelung über Alles zu verbreiten und die über= all in jedem Punkte sich selbst genießende Welt als eine voll= fommenere gegenüber dem zwiespältigen Unfban des Geistigen über dem bewußtlosen Grunde zu rechtsertigen: dies Mes ist unr die eine Reihe ber Beweggründe, welche uns brangen, binter ber ruhigen Oberfläche der Materie, hinter den starren und gesetzlichen Gewohnheiten ihres Wirkens die Wärme einer verborgenen geistigen Regsamteit zu suchen. Gine andere und dringendere Reihe von Motiven liegt in den inneren Widersprüchen, die uns den Begriff eines nur Seienten, aber nicht fich felbst Besitzenden und Genießenden unmöglich madzen und nus zu der Ueberzen= gung nöthigen, daß lebendigen Wejen allein ein wahrhaftes Sein zukomme, und daß alle anderen Formen des Daseins ihre Er= klärung nur aus dem geistigen Leben, nicht dieses die seinige aus ihm erhalten fönne.

So finden wir uns fast am Ende unseres Weges auf die Gedanken zurückgeführt, die am Anfange der menschlichen Ent=

wicklung in den mythologischen Dichtungen das Gemüth bewegten. Und mit Absicht erinnern wir an diese Berwandtschaft, die für die miffenschaftliche Sicherheit unserer Auffassung wenig empfeh= lend scheint. Denn in der That haben wir mit dieser Behaup= tung einer durchaus beseelten Welt nur eine Anssicht bezeichnen wollen, die sich hier vor uns eröffnet und einen vorauseilenden Blid wohl, aber nicht einen wirklichen Gang in unendliche Fer= nen möglich macht. Wie gern wir diesen Blick im Stillen fest= halten mögen, ihn in die wirkliche Wiffenschaft einführen dürsen wir dennoch nicht; wir würden in der That nur zu haltlosen Trämmen einer weniger malerischen Mythologie zurückehren, wenn wir das auszuführen versuchen wollten, was wir als die Wahr= heit der Cache allerdings uns denken: wenn wir zeigen wollten, wie die Gesetze der physischen Erscheinungen ans der Natur der geistigen Regsamseit hervorgehen, die im Inneren der Dinge ver= borgen ihr wahres Wesen und der einzige Quell aller ihrer Wirk= samfeit ist. Wohl hat schon das Alterthum von Liebe und Haß gesprochen, als den Gewalten, welche die Stoffe bewegen und die Formen ihres gegenseitigen Verhaltens bestimmen, und hat da= durch auf ein sebendiges und verständliches Motiv jene Anziehun= gen und Abstogungen zu begründen gesucht, die wir jetzt ohne Verständniß ihres Grundes nur thatsächlich an die todte Masse gefnüpft denken. Wohl muffen wir im Allgemeinen zugeben und sefthalten, daß jede ränntliche Bewegung der Stoffe sich als der natürliche Ausdruck der inneren Zustände von Wesen deuten läßt, die mit einem Gefühle ihres Bedürsnisses, mit der Sehnsucht nach wahlverwandter Ergänzung, mit der Empsindung beginnen= der Störung einander suchen oder flichen: aber gewiß stehen wir nicht so im Mittelpunkt der Welt und des schöpferischen Gedan= fens, der sich in ihr ausdrückt, daß wir jemals aus einer voll= ständigen Erkenntniß des geiftigen Wesens, die uns ja versagt ift, die bestimmten Gesetze der physischen Vorgänge als nothwendige Folgen abzuleiten vermöchten. Hier, wie so oft für die Beschränkt= heit des menschlichen Standpunktes, ist der Weg des Erkennens

ein anderer als der, auf welchem die Natur der Sache sich ent= wickelt; Nichts bleibt uns übrig, als der Erfahrung die Gesetze abzulauschen, die sich in den letzten Verzweigungen der Wirklichsfeit geltend erweisen, für das Ganze der sinnlichen Welt aber und im Stillen das Verständniß zu bewahren, daß sie doch nur die Verhüllung eines unendlichen geistigen Lebens ist.

Werfen wir nun einen Blid auf die Bortheile, welche diefe Umgestaltung unserer Ansichten für die Auffassung des Berhält= nisses zwischen Leib und Seele gewähren könnte, so werden wir sie vielleicht geringer, vielleicht in anderer Richtung gelegen finden, als wir erwarteten. Wer Anstoß an der Möglichkeit einer Wech= selwirkung nahm, die zwischen der Seele und dem anders gearte= ten Realen der Materie stattfinden sollte, wird seine Bedenken nun durch die Ginsicht beschwichtigen können, daß ja in der That nicht verschiedene Wesen einander hier gegenüberstehen, sondern daß die Seele als ein untheilbares Wefen, der Körper als eine zu= sammengeordnete Bielheit anderer, ihrer Natur nach verwandte, und nun gleichartige Glieder dieses Berhältnisses find. Nicht auf den Körper, sofern er Materie ist, wirkt die Seele, sondern sie wirkt auf die mit ihr vergleichbaren übersinnlichen Wesen, die nur durch eine bestimmte Form ihrer Verknüpfung uns den Anschein der ansgedehnten Materie gewähren; nicht als Stoff und nicht mit Werkzeugen des Stoffes übt der Körper seinen Ginfluß auf den Geift, sondern alle Anziehung und Abstoßung, aller Druck und Stoß sind selbst in jener Natur, die uns aller Beseelung ledig scheint, selbst wo sie von Stoff zu Stoff wirken, nur der erscheinende Ausdruck einer geistigen Wechselwirkung, in der allein Leben und Thätigkeit ist. Aber wir legen wenig Werth auf die= sen Bortheil, durch den nur eine eingebildete Schwierigkeit ent= fernt, und das Unbegreifliche, wie überhaupt Eines auf das Andere wirfen könne, uns nicht klarer wird.

Roch weniger kann unsere Ansicht jenen gefallen, denen ein völliges Ineinanderaufgehen von Körper und Seele der nothwen= Dige und allein wünschenswerthe Abschluß aller unserer Betrach= tungen schien. Denn so scharf wie jemals vorher fahren wir auch jest fort, die eine untheilbare Seele, die wir die unsere nennen, dem beseelten Körper gegenüberzustellen, und so hartnäckig, wie früher müssen wir den Körper selbst als ein System von Theilen betrachten, aus deren zusammenwirkenden Thätigkeiten sein Leben hervorgeht, nur daß eine innerliche geistige Regsamkeit jetzt jedes der Theilchen füllt, die unserer früheren Darstellung nur als Ausgangspunkte physischer Kräfte von Bedeutung waren. So wenig es uns früher möglich schien, aus der Durchtreuzung phy= sischer Wirkungen der Nerven die eigenthümlichen Elemente des geistigen Lebens zu erklären, so wenig reicht jetzt die vergeistigte Natur der Theile hin, um die Entstehung des einen Bewußt= feins in uns begreiflicher zu machen. Was auch immer jedes Atom eines Nerven innerlich in sich erleben mag, ob es unter dem Eindruck der äußeren Reize eine der unserigen ähnliche oder ihr unähnliche Empfindung erzeugen, sie wie wir mit einem Grade der Luft und Unluft begleiten und sich durch sie zu Stre= bungen hinreißen lassen mag: all dieses innere Leben ist für un= sere eigene geistige Entwicklung ohne alle Bedeutung, so lange es sich nicht äußert. Nur dadurch, daß jedes Atom der Nerven auf das ihm zunächst liegende seinen Eindruck überträgt, bis durch tie geschlossene Kette aller die Erregung auch unserer Seele über= liefert wird, nur hierdurch greifen die inneren Auftände diefer Elemente in die Gestaltung unseres geistigen Lebens mitbestimmend ein. Aber keines von ihnen theilt seinem Nachbar diese Bustande fertig mit; feine Welle bewußter Empfindung, leben= digen Gefühles und Strebens kann sich in der Bahn des Ner= ven fortbewegen, um durch blogen Cintritt in unsere Seele nun unsere Empfindung, unser Gefühl, unser Wille zu werden; jedes einzelne Wesen kann das, was sein eigner Zustand sein soll, nur durch die Thätigkeit seiner eigenen Natur in sich selbst erzeugen,

und nichts wird darauf ankommen, ob der äußere Reiz, welcher es dazu anregt, dem zu erzeugenden Zustande selbst schon glich oder nicht. Wenn die Begeisterung für einen großen Gedanken rasch über eine Menge der Meuschen sich verbreitet, so geht sie nicht fertig von einem zum andern über, wie eine Lustart, oder ein austeckendes Miasma, welches der eine Körper ausdünstet und der andere einathmet. Sede Seele muß durch ihre eigene Kraft sie von neuem erzeugen und aus ihrem Innern heraus sich sür den Gegenstand entslammen, dessen Bild und Vorstellung selbst unr durch mannigsache Vermittlungen conventioneller Sprachsaute und ausstlärender Erinnerungen von einem zum andern mittheils bar ist.

Haben wir daher schon längst die Möglichkeit zugegeben, daß in jedem Atom des Nerven ein dem ähnlicher Borgang sich ereigne, welchen unfer eigenes Innere in der bewußten Empfin= dung erfährt, so müssen wir doch zugleich die andere Behauptung wiederholen, die wir hinzusügten, die nämlich, daß für alle Ent= wicklung der Psychologie diese Möglichkeit vollkommen gleichgiltig ift. Für die Erzeugung unserer Empsindung kommen die Nerven nur als Boten in Betradyt, dazu bestimmt, eine Nadyricht au ihren Empfänger zu befördern. Bielleicht fennen die Boten den Inhalt der Radgricht und überdenken ihn während tes Weges mit gemüthlicher Theilnahme; aber in dem Empfänger wird Berständniß und Würdigung des Inhaltes, wenn beides ihm nicht aus seinem eigenen Innern quillt, durch das Mitgefühl des Ueber= reichenden nicht erzeugt, und nicht dadurch gemindert werden, daß eine völlig theilnahmlose Hand ihm zuletzt gleichgiltig ihre Botschaft überlieferte. Die Ausgabe, zu welcher sie berusen sind, erfüllen daher die Nerven gang ebenso gut, wenn sie nur Bahnen für die Leitung eines rein physischen Borganges sind, der nur ein= mal, nur bei seinem Gindruck auf unsere Geele, eine Bermand= lung in Empfindung erfährt, und der Wiffenschaft ist es, nicht ohne großen Bortheil für ihre Sidzerheit, erlaubt, jede Rüdficht auf die unbefannte geistige Regsamfeit bei Seite zu laffen, mit welcher ihrerseits die ästhetische Ansicht der Natur alles Vorhaudene erfüllen darf.

In der That nur die Schönheit der lebendigen Geftalt wird uns verständlicher durch diese Boraussetzung. Sie würde aller= dings auch für jene Ausicht nicht dazusein aushören, für welche der Körper unr eine Summe unbelebter Theile wäre; fo wie wir in dem Faltenwurf des bewegten Gewandes die Kraft und Größe, Annuth und Zierlichkeit, wie den wechselnden Reichthum der Thätigkeiten nachempfinden, durch deren Spuren das geistige Leben den selbstlosen Stoff zu beseelen weiß, so würde der Körper, als eine noch folgsamere Hülle und zu mannigfaltigerem Ausbrucke geschickt, und die schöne und unbedingte Herrschaft der Seele über die sinnlichen Mittel der Erscheinung verrathen. Aber gewiß ge= winnt die Wärme dieser Schünheit, wenn wir das Ebenmaß der menschlichen Gestalt und die harmonische Lagerung ihrer Theile nicht nur als die seine Berechnung eines in sich zusammenpassen= den Werkzeuges, wenn wir die anmuthigen Verschiebungen, durch welche im Wechsel der Stellungen jeder Theil, sich spannend oder erschlaffend, mit den übrigen ein neues Gleichgewicht sucht, nicht nur als das Kunststück einer ihre eigenen Störungen ausgleichen= den Berrichtung zu fassen brauchen; wenn wir vielmehr in jedem Punkte der Gestalt ein Gefühl ahnen dürfen, in welchem er das Glüd seiner eigenthümlichen Stellung und seiner mannigfachen Beziehungen zu dem Ganzen genießt, oder wenn wir in jenem abgestuften Nachhall leiser Dehnungen und Stredungen, mit denen jede örtliche Bewegung sich über die Umrisse des Körpers ver= breitet, ein Zeichen des seclenvollen Verständnisses erbliden, mit welchem alle Theile zu dem gemeinsamen Genusse ihrer schönen Berkettung zusammenstimmen.

Es ist das Bild einer geselligen Ordnung vieler Wesen, unter welchem wir jetzt die lebendige Gestalt und ihr geistiges Leben auffassen. An einen bevorzugten Punkt der Organisation gestellt, sammelt die beherrschende Seele die unzähligen Sindrücke, die ihr eine Schaar wesentlich gleichartiger, aber durch die gerin-

gere Bedeutung ihrer Natur minder begünstigter Genoffen zuführt. In ihrem Junern hegt sie das Empfangene und gestaltet es zu bewegenden Antrieben, welche sie der bereitwilligen Rraft jener Gefähr= ten zur Entwickelung geordneter Rückwirkungen mittheilt. Gin allgemeines Verständniß und Mitgefühl durchdringt diese Vereinigung und fein Erlebniß des einen Theiles muß nothwendig verloren sein für den anderen, nur der eigene Plan des Ganzen fann die allsei= tige Verbreitung der Wirkungen hemmen. Ich weiß nicht, in welchem Bunkte die Befriedigung, die mir diese Ansicht zu gewähren scheint, durch die Annahme überboten werden könnte, welche die völlige Berschmelzung der Seele mit der leiblichen Organisation verlangt, und den mittelbaren Genuß, den die unsere jedem einzelnen Theile von den Erlebnissen der übrigen verschafft, in ein unmittelbares Zusammenfallen aller verwandeln möchte. Wenn wir die Seele wie einen verschwommenen Hauch durch den Umfang des Körpers ausgebreitet denken, wenn wir sie unmittelbar mitleiden und mit= thun lassen, was er in jedem Angenblide und an jedem einzel= nen Punkte seines Baues erfährt und leistet: gewinnen wir da= durch etwas, was uns die Vorstellung einer mittelbaren Wechsel= wirfung nicht gewähren könnte? Werden die Empfindungen uns weniger deutsich zu Theil, wenn wir ihre Erregung nur von der letzten Einwirkung eines phhsischen Nervenreizes auf die Natur einer untheilbaren Seele abhängig benken, und werden fie flarer dadurd, daß wir jeden einzelnen Schritt der physischen Vermitt= lung, durch welche sie uns zu Theil werden, von einer geistigen Thätigkeit begleitet sein laffen, die doch nie im Bewußtsein zum Vorschein konnnt? Sind unsere Bewegungen vielleicht in höhe= rem Sinne unsere eigenen sebendigen Thaten, wenn unser Wille mitläuft bis an das Ende der motorischen Nerven und vielleicht bis in die Fasern der Muskeln, und bleiben sie nicht vielmehr eben so wohl unser Eigenthum, wenn unr einmal eine Regung der Seele nöthig war, um den vorbereiteten Zusammenhang dienstbarer Theile zur Thätigkeit aufzurusen? Was überhaupt sollte und bewegen, dieses klare Bild einer geordneten Herrschaft

des Einen über eine organisirte Bielheit in die trübe Borstellung jener dumpfen Einheit Aller zu verwandeln, in welcher jede regel= mäßige Form der Wechselwirkung, welche die Beobachtung uns kennen lehrt, nur noch eine unverständliche Weitläuftigkeit zu sein schienc? Alles, was wir im Leben schätzen und woraus jeder edlere Genuß entspringt, ruht auf dieser Form der Verbindung eines Manuigfachen; in unzähligen Individuen verkörpert, führt das menschliche Geschlecht dieses Leben beständiger Wechselwirkung, der gegenseitigen Theilnahme in Liebe und Haß, des beständigen Fortschrittes, der den Gewinn des einen Theiles zum Mitgenusse der übrigen bringt. Jede Verschmelzung der Vielen zu Einem sett nur die Größe des Lebens und des Glückes herab, denn sie verinindert die Anzahl der Wesen, deren jedes für sich den Werth gegebener Berhältniffe hätte genießen können. Ueberall ift die Einheit, in die wir uns sehnen mit einem Andern einzugehen, nur die vollständige Gemeinschaft der Mittheilung, der gegenseitige Mitgenuß des fremden Wesens, aber nie jene triibe Vermischung, in der alle Freude der Bereinigung zu Grunde geht, weil sie mit dem Gegensatz auch das Dasein dessen aufhebt, mas seine Ber= föhnung empfinden fonnte.

Und wie wenig begünstigt endlich doch die unbefangene Besobachtung den Traum von dieser Einheit! Aus zerstreuten Bestandtheilen der Außenwelt wird allmählich dieser Bau des Körspers zusammengelesen, und in beständigem Wechsel gibt er ihr Theile zurück. Was ist also das, womit die Seele Eines sein könnte? Verschmilzt sie abwechselnd mit dem ankommenden Ersatz des Leibes und scheidet sich aus von dem zerfallenden Reste, worin kann dann jene Einheit anders bestehen, als in Wechselwirfungen, die sich entspinnen und wieder erlöschen, je nachdem der Naturlauf neue Elemente zu der Gesellung der übrigen hinzutreten läßt, andere aus ihren Beziehungen verdrängt? Wie das Reisegewühl der Menschen ist dieses Leben der Theile. Wir wissen nicht, wosher sie kommen und nicht wohin sie gehen; fremd gerathen sie zusammen und für kurze Zeit bildet sich zwischen ihnen ein ges

selliger Verkehr, dem gemeinsamen Zwecke der Reise in allgemei= nen Regeln des Berhaltens entsprechend, und jeder fammelt in sich die Anregungen, die das mittheilende Wissen des Anderen ihm gewährte. So mögen wir wohl jedes Atom des Körpers als den Sitz einer eigenen geistigen Regsamkeit denken; aber wir kennen sie nicht; wir wissen nichts von ihrer früheren Geschichte, und nichts von der Entfaltung, die ihr vielleicht die Zufunft bringt; für einen vorübergehenden Zeitraum in den regelmäßigen Strudel unseres lebendigen Körpers hineingezogen, mag jedes Element seine eigenen inneren Zustände durch neue Erfahrungen bereichern und unserer Entwicklung durch die vermittelnde Fortpflanzung der Erregungen bienen, welche die Außenwelt ihm mittheilt; aber fein inneres Leben ift doch nie das unsere, und wenn diese Bereini= gung der verschiedenen Wesen zu Grunde geht, auf denen unsere lebendige Geftalt beruht, dann haben wir wohl alle zusammen etwas Gemeinsames erlebt, aber doch nur als ursprünglich ver= schiedene Wesen, die aus einer vorübergehenden Berührung sich wieder trennen.

Fünftes Kapitel.

Bon ben erften und letzten Dingen bes Seelenlebens.

Beschränktheit der Erkenntniß. — Fragen über die Urgeschichte. — Unselbständigleit alles Mechanismus. — Die Naturnothwendigkeit und die unendliche Substanz. — Möglichkeit des Wirkens überhaupt. — Ursprung bestimmter Gesetze des Wirkens. — Unsterblichkeit. — Entstehung der Seclen.

Aber woher kamen am Anfang der Geschichte zu diesem Spiele des beseelten Lebens jene Wesen zusammen, um in solcher Vereinigung zu Trägern so schöner Entwicklungen zu werden? Und wie wiederholt sich in der Fortpslanzung der Geschlechter dieses Wunder, welches jede Seele ihren Körper sinden, jede bezinnende leibliche Organisation den belebenden Hanch ihres Geistes

empfangen läßt? Welche Schicksale endlich stehen nach der Auflösung dieser Gemeinschaft den einzelnen Wesen bevor, und am meisten jener einen Seele, deren Bestimmung zu unendlicher Entfaltung durch die Bedeutung dessen verbürgt scheint, was sie in diesem leiblichen Leben begonnen und errungen hat?

Zu diesen Fragen führt unvermeidlich unsere Betrachtung uns zulett zurud; und je schärfer wir bas Bild ber gegenseitigen Beziehungen zwischen Körper und Seele zu zeichnen versucht haben, um so mehr muffen wir und aufgefordert fühlen, durch eine Auf= ffärung über den Urfprung dieses Zusammenhanges und den Sinn seiner endlichen Auflösung einen Abschluß unserer Auffassungen zu suchen. Aber sollen wir uns gegenseitig täuschen? Ich, in= dem ich vorgäbe, eine Lösung dieser Räthsel zu kennen, und wer mir bis hierher gefolgt, dadurch, daß er sich stellte sie mir zuzu= trauen? Richt einmal des Rückblickes auf die erfolglosen An= strengungen von Jahrhunderten bedarf es, sondern unr einer ein= fachen Erinnerung an die Mittel, die menschlicher Erkenntniß ge= geben sind, um die Hoffnungslosigkeit jedes Unternehmens zu empfinden, das über diese ersten und letten Dinge die Klarheit auschaulicher Erkenntniß zu verbreiten suchte. Reinen Angenblick mögen wir uns daher dem trügerischen Traume hingeben, als fönne es je gelingen, in sichere Erkenntniß zu verwandeln, was nur als glänbige Ahnung das Gebiet menschlicher Erfahrung zu umgeben bestimmt ift. Aber eine Aufgabe bleibt uns bennoch. Denn so sehr wir uns versagen, Bisber dessen zu entwerfen, mas über die Grenzen dieses Gebietes hinausliegt, so müssen wir doch zusehen, ob die Betrachtungen, die wir innerhalb desselben an= geknüpft haben, wenigstens die Möglichkeit eines befriedigenden Ubschlusses in unerreichbarer Ferne übrig lassen, oder ob das, was wir zu wissen überzeugt sind, selbst die Hoffnung einer folchen Ergänzung abschneibet. 28ohl werden der menschlichen Ein= jicht unausfüllbare Lücken übrig bleiben, aber sie kann nicht, ohne sid) selbst aufzugeben, an das glauben wollen, dessen Unverein= Lote I. . 2. Mufl. 27

barkeit mit der nothwendigen Geltung ihrer eigenen Grundsätze

fie begreift.

Bur Erwägung diefer letten Fragen finden wir die Bor= stellungsweisen unzulänglich, in denen wir uns bisher bewegt haben. Denn sie alle setzten den Zusammenhang der Wirklichkeit als eine fertige, gegebene Thatsache voraus und bemühten sich nur um die Auffindung der allgemeinen Gesetze, nach denen die= ser vorhandene Weltlauf seine einzelnen Greignisse auseinander entwickelt. So galten sie alle nur der Erhaltung und der Fort= segung eines Erscheinungsfreises, dessen erste Entstehung und end= liches Ziel sie absichtlich aus dem Bereiche ihrer Untersuchungen ausschlossen. Und in der That, so wie wir aus dem sichtbaren Ban der fertigen Maschine die Wirkungen, welche sie leisten fann, und die Reihenfolge derfelben berechnen, ohne in dieser Beur= theilung wesentlich gefördert zu werden durch die Kenntniß ihres Ursprunges und des Herganges ihrer Erbauing: ebenso vermögen wir die Erhaltung der Welt und den Rhythinns ihrer Ereignisse aus ihrem gegenwärtigen Bestande zu verstehen, auch ohne Die Geschichte der Schöpfung zu tennen, aus der fie entsprang. Aber allerdings nur um den Preis, daß wir für jeden einzelnen Angen= blick den Grund der bestimmten Gestalt, mit welcher die Ereig= nisse ihn füllen, in dem vorhergehenden Augenblick als vorhan= dene Thatsache voraussetzen. So schieben wir nur das Räthsel Schritt für Schritt zurud, um endlich bei dem Geständniß anzulangen, daß der erfte Ursprung von Allem uns unverständlich bleibt, und daß wir in allem Weltlauf höchstens Abwechselungen der Entwickelung, aber nie die Entstehung jener ersten Anord= nung begreifen, auf welcher die Möglichkeit all dieses Wechsels auf einmal beruht.

Man täuscht sich, wenn man glaubt, die Wissenschaft vermöge irgendwo diese Schranken zu überschreiten. Nachdem die Vorstellung von der Visdung des Planetensystems ans einem senrigen Nebel, eine geniale Ansicht über Ereignisse einer Vorzeit, die aller Erfahrung entzogen ist, in den Vestand der allgemeinen

Bildung übergegangen ist, so meint man wohl, nun doch einmal endlich eine schöne Ordnung der Erscheinungen, zwar nicht aus Richts, aber doch wenigstens aus einem sormlosen Urgrunde über= zeugend entwickelt zu haben. Aber man vergißt, daß die Ge= schichte dieses Feuerballs, den man so scharsstunig in seine spä= teren Gestaltungen versolgt, nothwendig auch rückwärts sich in eine uneudliche Vergangenheit verlängert. Der allmählich erfaltende und sich verdichtende muß eine Zeit erlebt haben, da seine Tem= peratur noch höher, seine Ausdehnung größer war; wo liegt nun der Ansaugsaugenblick der Berdichtungsbewegung, in deren Fort= setzung begriffen jene Vermuthung ihn aufgreift? Und woher stammt die ursprüngliche Richtung und Geschwindigkeit der Drehung, in welcher wir alle seine Theilchen übereinstimmend bewegt voraussetzen müssen? Auch diese Formlosigkeit war mithin doch nicht der Aufang der Welt; sie war nur einer jener mittleren Punkte, in welchen frühere Formen der Ereignisse für die An= schauung sich in eine unscheinbare Einsachheit zusammengezogen haben; aber durch diesen Punkt hindurch gehen die Stoffe, die Kräfte und Bewegungen der Wirklichkeit unverloren und unab= gebrochen sort, um jenseits wieder in die Mannigfaltigkeit einer neuen Entwicklung sich auszubreiten. So liegt für alle Ordnung der Ereignisse der Grund immer in einer früheren Ordnung, und wie mannigsach diese Melodie des Werdens bald in größeren Reichthum anschwillt, bald in unscheinbare Reimgestalt sich zusam= menzieht: sie hat doch für uns nicht Ansang noch Ende, und alle unsere Wissenschaft klimmt nur auf und ab an diesem Unend= lidyen, den inneren Zusammenhang einzelner Strecken nach all= gemeinen Gesetzen begreisend, aber überall unfähig, den ersten Ursprung des Ganzen oder das Ziel zu sehen, dem seine Ent= widlung zustrebt.

Und welche Lehre ziehen wir aus dem Bewußtsein dieser Beschränftheit? Keine andere gewiß, als sür uns selbst die Mahnung, mit unparteiischer Geduld zu erwarten, wie weit uns die Fortschritte der Wissenschaft in Vergangenheit und Zukunft sühren werden; für die Wissenschaft selbst aber den Wunsch, daß sie mit unbefangener Genauigkeit fortarbeiten möge, ohne durch Borliebe für ein bestimmtes Ergebniß ihrer Untersuchungen sich migleiten zu lassen. Denn was sie uns auch lehren möge: an das Ende der Dinge wird sie uns doch nicht führen, und die Bedürfnisse unseres Bemüthes werden nie durch die Enthüllung einer zeit= lichen Borgeschichte unseres Daseins, sondern nur durch die Er= kenntniß der ewigen Berknüpfung befriedigt werden, die zu allen Zeiten die veränderliche Welt der Erscheinungen mit der Welt des wahrhaft Seienden zusammenhält. Besäßen wir diese Er= kenntniß, wie wenig würden wir gewinnen, wenn es uns nun gelänge, jene Fragen nach der ersten Entstehung des menschlichen Geschlechtes sicher zu beautworten, auf welche wir leidenschaftlich oft so übergroßen Werth legen! Bielleicht vermehrt eines Tages ein unerwartetes Glück die unzulänglichen Ausgangspunkte ber Forschung und befähigt uns zu einer Entscheidung, die Niemand jest zu geben vermag. Gesetzt nun, diese bessere Runde stellte für uns die Annahme sicher, an der so Bieler Herzen hängen, die Annahme, daß mit blinder innerer Nothwendigkeit das nech formlose Chaos des Weltanfanges sich in stetiger Bervollkomm= nung bis zur unvermeidlichen Erzeugung der Menschheit verklärt habe: schlösse sich dann für die Wissenschaft der Ausblick in un= endliche Fernen, den sie zu fliehen scheint? Wenn sie es nun begreislich machen könnte, wie aus dem feurigen Dimstball zuerst die Feste der Erdrinde und der Himmel des Luftfreises sich schieden, wie jeder Schritt dieser Sonderung den Wahlverwandtschaften der Elemente Gelegenheit zu neuen Wirkungen gab, wie bann unter den gunftigen Umftänden, welche die blinde Rothwendigfeit dieses Naturlaufes herbeiführte, der erste Reim einer Pflanze, eines Thieres entstand, noch einfach und unansgebildet von Um= rissen und wenig zu bedeutsamer Entfaltung geschickt, wie endlich unter glücklichen Bedingungen, zu deren Herstellung boch bieses arme Leben schon mitthätig war, allmählich das organische Da= sein sich veredelte, niedere Gattungen im Lanfe ungezählter Jahr=

hunderte sich in höhere entwickelten, bis zuletzt die Menschheit, nicht nach dem Bilde Gottes, sondern als das letzte Glied in dieser Kette nothwendiger Creignisse hervorging: wenn dies Alles die Wissenschaft begreiflich machen könnte, was würde sie damit mehr geleistet haben, als daß sie das Wunder der unmittelbaren Schöpfung auf einen noch früheren Punkt ber Vorzeit zurückge= schoben hätte, in welchem die unendliche Weisheit in dies un= scheinbare Chaos die unermeßliche Fähigkeit zu so geordneter Ent= wicklung legte? Mit der ganzen Reihenfolge abgestuster Bil= dungsepochen, durch welche hindurch sie den formlosen Urgrund sich ausgestalten ließe, wurde sie nur den Glanz und die Man= nigfaltigkeit der Scenen vermehren, in deren äußerlichen Bomp unsere Phantasie bewundernd sich vertiefen könute; aber sie würde das Gauze des wunderbaren Schauspieles nicht zureichender erklärt haben, als jener sich selbst bescheidende Glaube, für welchen die Entstehung der lebendigen Geschlechter nur aus dem unmittel= baren Schöpserwillen Gottes begreiflich scheint. Diese Dinge sind es, deren Entscheidung wir, so weit die Wissenschaft sie je wird geben können, getroft von ihrer unbefangenen Wahrheitsliebe er= warten muffen; welchen Weg der Schöpfung Gott gewählt haben mag, keiner wird die Abhängigkeit der Welt von ihm lockerer wer= den laffen, keiner sie fester an ihn knüpsen können.

Aber diese Geduld der Erwartung pflegen wir sehr wenig zu besitzen; mit dem leidenschaftlichsten Eiser stehen vielmehr jene beiden Auffassungen der Wirklichsteit einander gegenüber, von denen die eine den Weltlauf in reinen Mechanismus zu verwandeln strebt, die andere, indem sie an die unmittelbare Wirksamkeit einer göttlichen regierenden Weisheit glaubt, vielleicht hinter ihrem eigenen Sinne noch zurückbleibt. Denn darin sinde ich das Halbe und Unzulängliche dieser Meinung, daß sie meist erst durch die Betrachtung des Lebendigen und des Seelenlebens sich zu dem Bekenntniß einer höheren, die zerstreuten Ereignisse zu dem Ganzen eines Weltlauses verbindenden Macht aufregen läßt. Auch ihr scheint es doch möglich, daß die regelmäßige Ordnung der äußern Welt auf der blinden Nothwendigkeit eines sich selbst genügenden Medianismus beruhe: nur die befondere Bortrefflichkeit des Leben= digen und die zwedmäßige Harmonie seines Daseins nöthige uns, bier über die gewohnten Erklärungsgründe hinaus zu der Un= nahme einer schöpferischen und erhaltenden Weisheit zu flüchten. Dieses Zugeständniß kommt mir zu spät; nicht' dadurch gewinnen wir etwas, daß wir einen Theil der Wirklichkeit, als zu erhaben für eine Entstehung durch mechanische Causalität, dem Gebote der allgemeinen Naturordnung entziehen; vielmehr unter diesen anderen Gedanken müffen wir uns beugen, daß alle jene unerschütterliche Nothwendigkeit, mit welcher das Ganze des mechanischen Welt= laufes selbständig für sich festzustehen scheint, ein ganz eitler Traum ist, und daß keine einzige Wechselwirkung zu Stande kommt ohne die Mitwirkung jenes höheren Grundes, den wir übel berathen nur für die Entstehung einzelner bevorzugter Erscheinungen zu bedürfen meinen.

Es ist ein seltsamer und doch begreislicher Stolz unserer naturwissenschaftlichen Aufslärung, zur erklärenden Nacherzeugung der Wirklichkeit keine anderen Boraussetzungen nöthig zu haben, als irgend einen ursprünglichen Thatbestand an Stoffen und Kräften und die unverrückte Geltung eines Kreises allgemeiner, in ihren Geboten sich stets gleicher Naturgesetze. Seltsam, weil es zuletzt doch in der That gar Vieles ist, was auf diesem Wege vorausgesetzt werden muß, und weil man erwarten kounte, daß es dem zusammenfassenden Geiste der menschlichen Vernunft zusagender sein müßte, die Einheit eines schaffenden Grundes auzuerkennen, als sich die zerstreute Mannigsaltigkeit nur thatsächlich vorhandener Dinge und Bewegungen zum Ausgangspunkt aller Erklärung aufdrängen zu lassen. Aber begreislich dennoch; denn um den Preis dieses einmaligen Opfers würde ja nun der endliche Verstand die Vestriedigung genießen, sich nie mehr durch die übermächtige Beveichen und Schönheit irgend einer einzelnen Erscheinung imponiren zu lassen; wie wunderbar und tiessinnig ihn irgend ein Gebilde der Natur anblicken nüchte, in jenen allgemeinen Gesetzen, welche er völlig zu durchschanen vermag, besäße er das Mittel, sich eines unbequemen Eindruckes zu erwehren, und indem er nachwiese, wie für ihn ganz und gar verständlich auch diese Erscheiunng unr eine beiläusige Folge eines wohlbekannten Naturlauses sei, würde es ihm gelungen sein, das zu seiner eigenen Endlichkeit herabzuziehen, was dem unbesangenen Gemüth freilich stets nur als das Erzenguiß einer unendlichen Weissheit deutbar ist.

In diesen Reigungen und Gewohnheiten wird die natur= wissenschaftliche Bildung schwer zu erschüttern sein, und am wenig= sten durch die Gründe, welche ihr gewöhnlich der Glaube an ein höheres zwecknäßiges Walten in dem Naturlaufe entgegenzusetzen pflegt. Denn wie lebhaft auch eine unbefangene Beobachtung diesen Glauben erwecken mag, so daß es gleich thöricht und lang= weilig scheinen fann, ohne ihn die Ordnung der Natur verstehen zu wollen, so wird stets jene mechanische Auffassung mit Recht einwenden, daß doch auf ihren Weg immer in der Erffärung des Einzelnen auch diejenigen einlenken, denen im Ganzen und Großen die Herrschaft einer zweckmäßig wirkenden Macht außer Frage steht. Befriedigt werden doch auch sie erst dann sein, wenn sie für jeden Erfolg, welchen jene Macht gebietet, auch Schritt für Schritt die vollziehenden Mittel gefunden haben, durch deren nothwendigen und blinden Caufalzusammenhang die verlangte Wirkung entstehen muß. Nie werden auch fie im Ernste glauben, daß innerhalb des Naturlanfes, wie er vor unseren Sinnen liegt, jene zweck= mäßige Kraft neue Aufänge des Wirkens schaffe, die nicht rückwärts weiter verfolgt, sich immer wieder als die nothwendigen Folgen eines früheren Zustandes der Dinge erkennen ließen. Ber= wantelt sich nun so auch für jene glänbigere Ansicht der Lauf der Begebenheiten doch wieder in den unnuterbrochenen Zusam= menhang eines Mechanismus, so hebt die naturwissenschaftliche Betrachtung den letztern allein hervor und läßt den Gedanken an

die freie Wirkfamkeit der zweckfetzenden Kraft fallen, für welche sie einen angebbaren Wirtungstreis nicht zu finden wüßte. Gie würde zugeben fönnen, daß der erste Ursprung des Bauzen, dessen innere Berhältniffe allein sie unterfucht, auf eine göttliche Weis= heit zurückführen möge, aber sie würde die Thatsachen vermissen, welche innerhalb des Gebietes der Erfahrung eine fortdanernde Abhängigkeit des Geschaffenen von der erhaltenden Borsicht seines Urhebers zu einer nothwendigen Voraussetzung der Erklärung machten. Zu unbefangen und felbstwertrauend hebt der Glaube an dieses lebendige Eingreifen der zweckmäßig wirtenden Bernunft nur die schönen Seiten des Daseins hervor und vergift einst= weilen die Schatten; indem er die unendliche Harmonie der or= ganischen Körper und ihren forgfältigen Bau für die Zwecke des geistigen Lebens bewundert, gedenkt er nicht der bitteren Confe= queng, mit welcher daffelbe organische Leben Häflichkeit und Krankheit von Geschlecht zu Geschlecht überliefert, nicht der man= nigfaltigen Störungen, welche die Erreichung felbst bescheidener menschlicher Ziese hindern. Wie wenig kann daher diese Auffassung der Welt, für welche die Gegenwart des Uebels ein viel= leicht nicht unlösbares, aber ungelöstes Räthsel ist, durch ihren Ungriff eine Gewohnheit der Betrachtung zu überwältigen hoffen, die in der Beobachtung ungählige einzelne Bestätigungen findet und unzugänglich ist für das Gefühl des allgemeinen Dangels, von dem wir sie gedrückt glanben!

Und felbst jenes Zugeständniß, welches sie uns vielleicht machen wird, daß diese Welt blinder Nothwendigkeit ans der Weisheit eines höchsten Urhebers einst wenigstens entsprang, ist sie genöthigt es zu machen? Dhue Zweisel kann sie uns einswenden, daß felbst die bestehende Zwecknäßigkeit der vorhandenen Bildung sich unter der Herrschaft der allgemeinen Gesetze ans dem ungeordneten Zustand eines ursprünglichen Chaes mußte entwickln können. Denn Alles, was ein principloser Wirbel zusammenführte in unzwecknäßiger Zusammensetzung und ohne jenes innere Gleichgewicht der Bestandtheile und Kräfte, welches dem

Gewordenen ein längeres Bestehen im Kampfe mit dem fortwo= genden äußeren Naturlaufe hätte sichern können: alles das ist eben längst zu Grunde gegangen. Reben und nach unzähligen mißglückten Bildungen, welche vielleicht die Vorzeit in raschem Wechsel des Entstehens und Vergehens gefüllt haben, ist allmählich der Naturlauf in ein engeres Bett zusammengegangen und gerettet hat sich nur jene Auswahl der Geschöpfe, denen eine glückliche Zusammenfügung ihrer Bestandtheile die Möglichkeit eines Bestehens gegen den Andrang der umgebenden Reize und die Fähig= feit der Fortpflanzung auf unbefannte Zeit hinaus verliehen hat. Für wie wenig wahrscheinlich wir nun immer diese Ansicht hal= ten mögen, wir würden sie doch faum dem entreißen können, dem sie genügt, und wir können felbst den Reiz nicht hinweglängnen, welchen für den wissenschaftlichen Scharffinn immer der Verfuch haben wird, aus dem formlosen Chaos durcheinandergährender Bewegungen die Nothwendigkeit einer allmählichen Sichtung und die von felbst erfolgende Bildung beständiger Ablanfsformen der Erscheinungen zu entwickeln.

Aber jeder solche Berfuch beruht auf der einen Voraussetzung, daß eine allgemeine Gefetzlichkeit mit immer gleichem Gebote den einzelnen Stoffen jener ursprünglichen Unordnung Form und Größe ihrer Wechselwirfungen vorzeichne und fie dadurch zwinge, Ber= bindungen aufzugeben, denen kein Gleichgewicht möglich ist, und andere einzugehen, in denen sie ruhen oder eine beständige Form der Bewegung bewahren fönnen. Und diefe Voraussetzung ist es nun, deren Zuläffigfeit wir prüfen müffen; mit ihr allein steht und fällt die stolze Sicherheit dieser mechanischen Weltauffassung. Diese Berehrung eines allwaltenden Raturgesetzes, als des ein= zigen Bandes, welches alle zerstreuten Elemente des Weltlaufes zu wechselseitigen Wirkungen zufammendränge und die Gestalt ihrer Erfolge bestimme, ist fie felbst ein möglicher Gedanke und fann sie ten letten Abschluß für unfere Raturansicht gewähren, für deren Ansbildung im Ginzelnen wir selbst ihr überall ge= huldigt haben?

Nehmen wir an, daß zwei Elemente ursprünglich vorhauden sind, nicht erzeugt von irgendwem, nicht aus irgend einer gemein= samen Quelle hervorgegangen, sondern in unvordenklicher Wirk= lichkeit von Ewigkeit bestehend, aber so bestehend, daß keine an= dere Gemeinsamkeit als die des gleichzeitigen Daseins sie um= schließt: wie vermöchte überhaupt der Einfluß des einen überzugehen auf das andere, da jedes wie in einer Welt für sich ist, und zwischen ihnen Nichts? Wie wird durch dieses Nichts hindurch, in welchem feine Wege der Bermittlung laufen, die Birffamkeit des einen sich hinfinden zu dem andern? Und wenn wir nun annähmen, daß durch einen gemeinsamen Raum hindurch die Thä= tigkeit jedes Elementes wie eine ablösbare Atmosphäre sich be= ständig ansbreitete, gleich dem ausstrahlenden Lichte wirksam, wo sie fände, worauf sie wirken könnte, und erfolglos ins Leere ver= schwimmend, wo Nichts sich ihr darböte; was würden wir ge= wonnen haben? Wir würden unsere eigene Vorstellung nicht verstehen, weder wie die Wirkung die Grenzen dessen verlassen tonnte, welches sie hervorbringt, noch wie sie eine Zeit lang schwebend zwischen ihrem Urheber und dem, was sie treffen soll, im Leeren sich aufhielte, noch endlich, wie sie jenes zuletzt errei= dend, eine umgestaltende Kraft auf seine Zustände auszuüben vermöchte. Denn so wenig der Raum ein Hinderniß des gegen= seitigen Wirkens für das sein würde, was in ihm von einander entfernt doch durch eine innere Beziehung verbunden wäre, so wenig wird die rämmliche Berührung die Nothwendigkeit einer Wechselwirkung herbeiführen, oder ihre Möglichkeit erklären zwischen Wesen, deren jedes nur auf sich selbst beruhend durch die nuaus= füllbare Kluft innerlicher Gleichgiltigkeit auch dann noch von dem andern geschieden bliebe. Nur der gedankenlosen alltäglichen Mei= nung scheint der Uebergang der Wirkungen von einem zum andern Elemente flar; sie glaubt ihn mit völliger Anschaulichkeit in den äußeren Bewegungen wahrzunehmen, die ihn begleiten; für jede tiefer gehende Forschung wird es mehr und mehr zum Räthsel, wie der Zustand tes einen Wesens eine verbindliche Nöthigung für ein anderes enthalten könne, nun anch seine eigenen inneren Zustände abzuändern. So wie wir früher unsern Willen nicht in seiner Strömung in die beweglichen Glieder versolgen konnten, sondern zugeben umsten, daß alles Wollen eingeschlossen in den wollenden Geist bleibe und daß eine unbegreisliche Macht ihm das Vollbringen solgen lasse: eben so werden alle Kräste, die wir in irgend einer Form dem einen Element inwohnend denken, unzureichend sein, die Ausübung eines Einslusses über das zu begründen, in welchem sie nicht wohnen. Kann nun jener Gedanke des allgemeinen Naturlauses, den unsere früheren Vetrachtungen hier herbeizogen, kann die Vorstellung eines Reiches ewig und allgemein gestender Gesetze diese Lücke füllen und die spröde Verzeinzelung der geschiedenen Elemente zu dem gediegenen Gauzen einer wechselwirkenden Welt verschmelzen?

Sie kann es ohne Zweifel nicht; denn wie vermöchten Gesetze, wie eine Nothwendigkeit, die sür bestimmte Välle bestimmte Erfolge vorschriebe, überhaupt für sich selbst zu existiren? Nichts fann sein außer dem Seienden und seinen inneren Zuftanden, und nicht zwischen den Wesen kann als ein für sich bestehender sie verbindender Hintergrund, als eine wirksame sie leitende Macht eine allgemeine Ordnung ausgegossen sein, dem vorangehend was sie ordnen soll. Bliden wir auf unser menschliches Leben zurück, so finden wir die Gesetze unseres geselligen Daseins nicht neben uns und nicht zwischen uns in einer unabhängigen Wirklichkeit bestehen, nicht als Mächte, die durch ihr Dasein von außen uns zwingen und leiten fönnten; sie existiren nur in dem Bewußtsein der Ginzelnen, die sich ihnen unterworfen sühlen; sie kommen zur Geltung und Berwirklichung nur durch die Handlungen der leben= digen Individuen; sie sind Nichts als die in dem Innern vieler Wesen übereinstimmend entwickelte Richtung ihres Wollens, Die dem späteren zusammenfassenden Blide der Beobachtung als eine höhere von außen leitende Macht erscheint, weil sie in ihrer ge= meinsamen Geltung für viele Einzelne nicht mehr ausschließlich als das Erzeugniß eines Ginzigen fich darftellt. Die Wesetze der

Natur mögen den Einrichtungen des menschlichen Geistes über= legen sein; können diese Widerspruch und Unfolgsamkeit erfahren, so gebieten jene uneingeschränkt und ungehemmt; dennoch wird die Natur nicht das an sich Widersprechende vermögen und dem eine selbständige Existenz verleihen, was nur an dem Seienden und in ihm zu sein im Stande ift. Eine weitverbreitete Gewöhnung der Borftellung und des Sprachgebrauches, unschädlich für die Beur= theilung der gewöhnlichen Vorkommniffe des Lebens, auf teren Beranlassung sie entstanden ist, pflegt uns in diesen Ueberlegungen Wir sprechen nun einmal von Beziehungen, Die zwischen den Dingen obwalten, von Berhältnissen, in welche sie eintreten, von einer Ordnung, die sie umfaßt, von Gesetzen end= lich, deren Wirksamkeit zwischen ihnen hin und her spielt, und wir bemerken wenig mehr, welchen Widerspruch diese Begriffe ein= schließen von Verhältnissen, die für sich bereit lägen, bevor die Dinge fämen, um in sie einzutreten, von einer Ordnung, die vor dem Geordneten bestände, um es aufzunehmen, von Beziehungen endlich, die wie haltbare Fäden, deren Stoff wir doch nicht an= zugeben wüßten, über den Abgrund hinweggespannt wären, der Wir bedeuten nicht, daß alle ein Wesen vom andern trennt. Berhältniffe und Beziehungen wahrhaftes Dasein zunächst nur in der Einheit des beobachtenden Bewußtseins haben, das von einem Element zum andern übergehend, die getrennten durch seine zu= sammenfassende Thätigkeit umspinnt, und daß jede wirksame Ord= nung, jedes Gesetz, welches wir unabhängig von unserem Wissen zwischen den Dingen uns vorstellen möchten, in ganz gleicher Weise nur Dasein haben fann in der Einheit des Einen, welches sie alle verbindet. Richt der nichtige Schatten einer Naturordnung, sondern nur die volle Wirklichkeit eines unendlichen lebendigen Wesens, dessen innerlich gehegte Theile alle endlichen Dinge sind, kann die Mannigfaltigkeit der Welt so verknüpfen, daß die Wech= selwirkungen über die Aluft hinüberreichen, welche die einzelnen selbständigen Elemente von einander ewig scheiden würde. Denn von dem einen ausgehend, versinkt unn die Wirkung nicht in ein

Nichts, das zwischen ihm und dem andern läge, sondern wie in allem Sein das wahrhaft Seiende dafselbe Eine ift, so wirft in aller Wechselwirkung das unendliche Wesen nur auf sich selbst, und seine Thätigkeit verläßt nie den stetigen Boden bes Seins. Was in dem einen seiner Theile sich regt, ist nicht abgeschlossen in diesem und fremd für die übrigen; der einzelne Zustand hat nicht einen unsagbaren Weg zurückzulegen, um ein anderes Gle= ment zu suchen, dem er sich mittheile, und hat nicht eine gleich unbegreifliche Gewalt auszuüben, um dies gleichgiltige Andere zu nöthigen, an ihm Theil zu nehmen; jede Erregung des Einzelnen ist zugleich eine Erregung des ganzen Unendlichen, das auch in ihm den lebendigen Grund seines Wesens bildet, und jedes ver= mag deshalb mit seiner Wirkung überzugreifen in Anderes, in welchem derfelbe Grund lebt; er ift es, welcher aus der Einheit seiner eigenen Natur dem endlichen Greigniß hier seinen Nachklang dort nachfolgen läßt. Richt ein Endliches überhaupt wirkt aus sid, als aus diesem Endlichen heraus auf das andere; jede Erregung des Einzelnen vielmehr, indem sie den ewigen Grund bewegt, der in ihm, wie in allen, das Wesen seines endlichen Scheines ift, vermag nur durch diese Stetigkeit der Wesensgemein= schaft hindurch auf das scheinbar Entfernte überzuwirken.

Zu dieser Anersennung einer unendlichen Substauz, die an der Stelle eines wesenlosen und unwirklichen Gesetzes durch ihre wesenhafte Wirklichkeit die Dinge verbindet, nöthigt uns nicht allein die Bewunderung einzelner Ereignißfreise, deren besondere Bedeutung uns überwältigt, sondern jedes noch so ärmliche Beispiel irgend einer Wechselwirkung, jeder einzelne Fall von Caussalität zwingt uns, um die Möglichkeit eines Ueberganges des Einflusses zu begreisen, an die Stelle eines bloßen Naturzusamsmenhanges ein selbst substantielles Unendliche zu setzen, in welchem das in der Erscheinung geschiedene Mannigsache nicht mehr gesschieden ist. Nicht zwischen den Bestandtheilen des sebendigen Körpers allein, nicht zwischen Körper und Seele vorzugsweis konnsten wir ein solches Vand suchen, als bedürften wir desselben nicht

überall; indem wir vielmehr alles Geschehen, welchen Namen es tragen mag, nur als die innerliche Regsamkeit eines einzigen Unendlichen betrachten, wird uns der weitere Verlauf unserer Unssicht von jener wiederauflebenden Mythologie entsernen, welche, wie die alten Sagen, einigen vornehmen Erscheinungen ihre besonderen Genien zuerkennt und die übrige gemeine Wirklichkeit sür

sich selbst sorgen läßt.

Denn nicht nur ein Band ift dies allgemeine Wesen, nicht nur eine gleichgiltige Brücke, welche dem Uebergang der Wir= knugen von einem Element zum andern nur überhaupt den gang= baren Weg bereitet: sondern die bestimmende Macht ist es zu= gleich, die jedem Borangang die Geftalt und Größe seiner Folge, jedem einzelnen Wesen den Umkreis seiner möglichen Thätigkeit, jeder einzelnen Acukerung derfelben ihre besondere Form vorzeich= net. Man täuscht sich darin, daß man die Wirkungsweisen, welche die Dinge gegen einander beobachten, als ganz selbstwerftändliche Folgen aus den bestimmten Eigenschaften, welche unn einmal ihre Natur ausmachen, und aus dem Miteinfluß der jedesmal gegebeneu Umftände ableiten zu können glaubt. Eine aufrichtige Betrachtung führt uns vielmehr zu bem Geftändniß, daß aus diesen Vordersätzen allein, wie wir auch ihren Inhalt zergliedern und wieder verknüpfen, die Wirkungen, welde die Erfahrung uns thatsächlich zeigt, als nothwendige Schlußsätze nicht hervorgehen, son= dern daß eine unbefannte Madyt, wie Rücksicht nehmend auf Etwas, was wir in jenen Vorbedingungen nicht antreffen, an ihre Geftalt die beftimmte Geftalt der Folge geknüpft hat. Das Unendliche ist diese verborgene Macht, und das, worauf es Rück= sicht nimmt in dieser Bestimmung der Folgen, ist seine eigene gemeinsame Gegenwart in allen endlichen Elementen, durch welche Die West zur Einheit eines Wesens verbunden ift, und um deren willen der Lauf ihrer Ereignisse zur Einheit eines zusammen= hängenden Ausdruckes für den Inhalt dieses Wesens verknüpft werden muß. Nur so viel und nur eine solche Fähigkeit des Wirkens wird deshalb jedes Endliche besitzen, wie viel und welche das Uneudliche ihm als feinen Beitrag zu der Verwirklichung des Ganzen zugesteht.

Aber wir müssen weitläufiger sein und uns erlauben, den widerspruchlosen Zusammenhang der Ansicht, in deren Darstellung wir begriffen sind, mit den scheinbar entgegengesetzten Boraußstetzungen zu erläutern, denen unsere eigene Betrachtung der einzelenen Erscheinungen früher gesolgt ist.

In jedein endlichen Dinge, sofern wir es als Erzengniß bes unendlichen Einen fassen, werden wir einen gewissen Thatbestand von Merkmalen als die eigenthümliche Form bezeichnen können, in welche in ihm zum Unterschiede von anderem Endlichen jenes Eine ausgeprägt ist. Wir können nicht meinen, daß in irgend einer dieser bestimmten Formen, durch weldze das eine Endliche dieses, das andere ein anderes ist, sich das volle Wesen des Un= endlichen erschöpfe, welches ihnen allen der gemeinsame Grund ihres Daseins ist; aber ebenso wenig dürfen wir doch glauben, daß der untheilbare Inhalt desselben, in unzählige Bruchstücke zer= fallend, in jedem einzelnen Dinge nur mit einem Theile seiner Fülle gegenwärtig sei. 2118 wir die lebendige Thätigkeit der mensch= lichen Seele überlegten, führte unfere Betrachtung uns zu einer ähulichen Forderung, wie diese ist, welche wir uns hier stellen müssen, und die Erinnerung an die leichtere Faßlichkeit jenes einzel= nen Beispiels fann uns jetzt in der allgemeineren Auffassung des= selben Berhältnisses unterstützen. Wenn die Seele Vorstellungen bildet, ohne noch eine Spur des Gefühles oder des Wollens zu entfalten, glaubten wir sie doch schon in dieser einseitigen Beise ihrer Thätigseit nicht nur mit einem Theile ihres Wesens gegen= wärtig, während ihre übrigen Fähigkeiten in gleichgiltiger Theil= nahmlosigkeit schlummerten. Dieselbe gauze Ratur vielmehr, die unter dem Einflusse anderer Anregungen Gefühle der Lust und Unluft, begehrende und abstoßende Strebungen entwickeln würde,

meinten wir mit der vollen Fille ihres Wesens schon an der Er= zeugung ber Borftellungen mitbetheiligt. Aber fie erschöpft sich im Borstellen so wenig als in irgend einer anderen einzelnen Form ihrer Aeußerung; in allen voll vorhanden und mitthätig, findet sie boch in jeder nur einen einseitigen und partiellen Ausdruck, und hinter jedem Thun, das sie in einem einzelnen Augenblicke entwickelt, bleibt überall ein reicheres und umfassenderes Bermögen unaufgeschlossen und verborgen zurück. Aber eben dieses ganze Wesen der Seele, durch alle mannigfachen Formen ihres Neußerns gemeinsam und gleichmäßig sich hindurchziehend, ift das vermit= telnde Glied, durch welches die Wechselwirkung der verschiedenen inneren Zustände möglich und die Gestalt ihres Erfolges bestimmt wird. Richt aus irgend einer Berwicklung der Vorstellungen jahen wir an sich schon das Gefühl als nothwendige und selbstverständ= liche Folge hervorquellen, sondern es entstand, weil schon in der vor= stellenden Thätigkeit jene ganze Seele lebendig wirksam war, in deren Natur auch das Gefühl begründet lag, unangeregt damals, aber vorbereitet zum Hervortreten unter Bedingungen, deren einige der Lauf der Borftellungen felbst herbeiführt.

Mit diesem untheilbaren Wesen der Seele nun vergleichen wir jenes Unendliche, die Substanz aller Dinge; mit den einzelnen Formen des geistigen Thuns diese endlichen Dinge selbst, die scheinbaren Elemente der Welt, in deren verschiedenartige Gestalten jenes sich ausgeprägt hat. Dann wird, wie in der Seele die Wechselwirkung der inneren Zustände, so in dem Weltlauf die Wechselwirkung der Dinge nicht nur in ihrer Möglichseit übershaupt, sondern auch in der Gestalt ihres Erfolges von dieser Wesensgemeinschaft abhängen, welche sie alle verkuüpst. Was jedes einzelne Element leistet, das vermag es nicht, sosern es dieses Sinzelne ist, sondern nur sosern es diese Sinzelne als Erscheinung dieses Allgemeinen ist; nicht schon deshalb, weil es so und nicht anders geformt ist und diese, keine andern Merkmale einschließt, bringt es selbstverständlich diese und keine andere Wirkung hervor, sondern nur weil in dieser seiner Form dieses Unendliche ruht,

dessen inhaltvolle Natur die Merkmale zusammenhält, bereit, durch seine Kraft sie zu vertheidigen oder ihrer Beränderung eine Folge zu geben. So wirkt alles Endliche im Grunde nur durch das, was es im Verborgenen Besseres ist, als es scheint, durch die wesenhafte Macht des Unendlichen, die auch in ihm liegt; nicht jener Hülle bestimmter einzelner Eigenschaften, sondern nur diesem Rerne, sofern er in sie sich hüllt, gehört alle Kraft und Fähig= feit des Wirkens. Bezeichnen wir nun mit dem Namen der Na= tur eines Dinges diese verschmolzene und in Eins gebildete Zweiheit des unendlichen Wesens, welches in ihm diese einzelne Form des Daseins angenommen hat, oder der endlichen Form, die mit dem Unendlichen sich erfüllt hat: so werden wir Recht haben, von dieser Natur des Dinges alle Weisen seines Verhaltens als nun nothwendige Folgen abzuleiten. Denn die eigene innere Wahrheit und Folgerichtigkeit wird das Unendliche nöthigen, mit jeder bestimmten endlichen Form, welche es sich gibt, auch die un= veränderliche Wirkungsweise sich festzusetzen, die es in ihr auß= üben will, entsprechend dem Sinne, in welchem es überhaupt diese einzelne Form als wesentlichen Theil seiner Erscheinung schöpferisch gestaltete. Aber der gewöhnliche Hang der Wissenschaft drängt zu einem andern Sprachgebrauch; eben jenen Thatbestand der Merkmale, die alle machtlos find ohne das lebendige Wesen, welches hinter ihnen steht, diese endliche Hülle des wahrhaft Seienden pflegt man am meiften als die Natur eines Dinges zu bezeichnen und wenig mehr ist von dem die Rede, was wir allein als den haltbaren und wirfungsfähigen Kern dieses Scheines betradhten können. Aus dieser nur halben Natur der Dinge glaubt man ihr Berhalten als nothwendige Folge entwickeln zu können; nicht nur die Möglichkeit eines übergehenden Einflusses überhaupt meint man zu verstehen, sondern in einem Kreise allgemeiner sich von selbst verstehender Wahrheiten auch das Mittel zu besitzen, die jedesmalige Gestalt eines Erfolges aus den gegebenen Um= ständen und den beständigen Gigenschaften der Dinge zu ent= wickeln.

Und hierbei übersieht man eben, daß der Eindruck von Selbstverständlichseit, welchen so viele Zusammenhänge von Ursache und Wirkung uns erwecken, doch nicht von einer uns begreislichen inneren Nothwendigkeit, sondern nur von der allgemeinen und überwältigenden Wirklichseit dieser Verknüpfungen herrührt, die als überall wiederkehrende thatsächliche Welteinrichtungen uns mit dem Scheine täuschen, nicht blos Thatsachen der Ersahrung, sondern denknothwendige Verhältnisse zu sein.

Nachdem wir durch Erfahrung belehrt sind, daß die wäg= bare Menge des Stoffes in allen seinen Berwandlungen unwer= ändert bleibt, wächst diese überraschende Beobachtung für uns bis zu dem erhabenen Eindruck einer unvordenklichen Rothwendigkeit au, und wir bilden uns nun ein, daß ein nothweudiger Vernunftsatz von der Beharrlichkeit der Substanz uns diese Thatsache auch vor der Erfahrung hätte lehren können. Nachdem wir beobach= tet haben, daß die einmal angefangene Bewegung um so länger fortdauert, je gründlicher man ihre Hindernisse hinwegränmt: nun plöglich überkommt uns die Ahnung, daß ihre ewige Fortdauer, wo sie nicht gehemmt werde, das nothwendige Verhalten sei, und doch scheitern wir immer, wenn wir diese vorgeblich denknothwen= dige Wahrheit aus Bründen des reinen Deukens beweisen wollen. Nachdem wir endlich gesehen haben, daß der stoßende Körper den gestoßenen in Bewegung setzt, scheint uns wohl die Vertheilung der Geschwindigkeiten und die Mittheilung der Bewegung über= haupt ein ganz natürlich zu erwartendes Ereigniß, und erst bei dem Bersuche, den Grund dieser Erwartung bestimmt auszuspreden, finden wir, daß wir keinen wissen. Daß jede physische Araft mit der wachsenden Entfernung der wirkenden Wesen von einander abnimmt: wir glauben gar nicht mehr, es auders den= ken zu können, und doch wissen wir, wenn wir aufrichtig sein wollen, keinen Grund, warum nicht im Gegentheil die Anziehung in größerer Rähe geringer sein sollte, da sie ja leicht in demsel= ben Maße abuehmen könnte, in welchem sie bereits befriedigt ist. Und zuletzt, wie naiv legen wir doch den Körpern, wenn

ihre chemische Gegenwirkung zu erklären ist, eine Berwandtschaft bei, nicht als wenn wir sie auß der übrigen Natur der Körper ableiten könnten, sondern hier recht eigentlich als die Fähigkeit zu einer Leistung, welche zu ihrer Natur nur hinzukommt. Allerzdings werden wir in diesem Falle die Unsertigkeit unserer Erfahzungserkenntniß anklagen; nicht völlig bekannt sei uns eben die Natur der verschiedenen Elemente; wäre sie es, so würde man in ihr auch die Erklärung sür ihre chemischen Berwandtschaften sinzen. Dies mag vielleicht möglich sein, aber gewiß unr so, daß die allgemeinen Regeln, nach denen wir aus der besser bekannten Natur der Elemente auf ihren Chemisuns schlössen, selbst schanten Wenge jener Cansalzusammenhänge voranssetzten, die uns nur als unwiderrusene Thatsachen der wirklichen Welteinrichtung erweislich, aber nicht als Nothwendigkeiten begreislich sind.

Uns jolden Urthatsachen, nachdem wir ihre Bedeutung und ben Sinn, in welchem sie sich entwickeln wollen, fennen gelernt haben, vermögen wir dann allerdings die Mannigfaltigkeit ihrer einzelnen Folgen abzuleiten, aber sie selbst feben wir nicht aus ter blogen Betrachtung ber gegebenen Dinge ein, sondern murben fie erst begreifen, wenn wir wüßten, mas das Unendliche mit diesen Dingen im Sinne hatte, da es sie fchnf. Wer sich ver= mißt, ans jener unvollständigen Natur des Endlichen allein die Gesetzlichkeit der Ereignisse anfzuweisen, unterninnnt die hoffnungs= loje Arbeit, eine Theorie über Bewegungen von Schatten zu gründen ohne Rücksicht auf die Bewegung der Körper, von denen diese geworsen werden. Denn in der That, so wie wir nicht aus der Geschwindigkeit, mit der zwei Schatten auseinander zustreben, sondern nur ans der Glasticität der Körper, denen sie entsprechen, Die Schnelligkeit ermitteln können, mit welcher sie aus ihrer Berührung zurückzuprallen scheinen werden: jo hängt alles das, mas die Tinge leisten, nicht von ihren erfennbaren Eigenschaften allein, sondern von der Elasticität und Lebendigkeit des Unbedingten ab, welches als einziges zusammenfassendes und wirkungsfähiges We= sen diesen Schein der Eigenschaften um sich wirft. Min dann.

wenn wir auch diese innere Natur der Dinge durchschauen und sagen könnten, was eigentlich das Unendliche mit dieser Maunig= faltigkeit der Erscheinungen und ihrer unermeßlichen Verwicklung beabsichtigt, nur dann würden wir aus diesem Zwecke heraus auch die allgemeinen Gesetze des Wirkens verstehen, die es in diesem Erscheinen sich vorgeschrieben hat, und würden im Stande sein, sie nicht blos als Thatsachen hinzunehmen, sondern als die

eigene Folgerichtigkeit des Uneudlichen zu begreifen.

Da dies num nicht ist, mögen wir den Sprachgebrauch der Naturwisseuschaft nicht tadeln, so lange er nur Sprachgebrauch für die laufende Untersuchung, nicht Austruck für den Sinn der vollendeten sein soll. Denn verwerthen können wir allerdings die Mitwirkung des Unendlichen für die Durchführung der Erklärun= gen im Einzelnen nicht. Eben so wie wir im Leben das stille Bewußtsein stetig festhalten, daß jeder unserer Augenblicke in der Hand Gottes steht, ohne daß wir doch seinen Ramen in der Beurtheilung jedes kleinen Ereignisses migbrauchen möchten, dessen besondere Abhängigkeit von seinem Willen wir ja nicht verstehen: eben so werden wir einmal und bleibend die Ueberzeugung fassen, daß jeder Schritt des Naturlaufes nur gethan wird durch die wirkende und gestaltende Kraft des Unendlichen; aber in der Er= läuterung der einzelnen Erscheinungen werden wir diese lleber= zengung nicht beständig wiederholen. Denn eben in diesem Ein= zelnen ist das Unendliche nur noch in Gestalt jener abgeleiteten Principien thätig, in die es sich selbst verwandelt hat, in Gestalt jener Stoffe, Rrafte und Wirkungen, Die es geschaffen, Deuen es ihre Form und ihre Gesetze vorgezeichnet, die es endlich zu dem zusammenhängenden Ganzen eines mechanischen Raturlaufes ver= flochten hat. Führen wir in diesem Sinne alles Geschehen der Natur auf mechanische Verkettung zurück, so handeln wir uur in dem eigenen Sinne des Unendlichen und ehren sein Gebot; nicht ihm gegenüber stellen wir als eine unabhängige, seindliche, von ihm zu überwindende Macht den Mechanismus, sondern wir sehen in diesem nur die eigene Wirksamkeit des Unendlichen, die, welche es in der Welt der Erfcheinungen überall als die verwirklichende Hand zur Erfüllung seiner Zwecke anerkannt wissen will. So kann die Naturwissenschaft allerdings das Unendliche zu entbehren scheinen, weil sie nicht von ihm spricht, und die Oberslächlichkeit unserer physikalischen Zeitbildung kann glauben es entbehren zu können, weil sie, beschäftigt mit den kleinen Uebergängen von Endslichem zu Endlichem, die Anfänge des Gewebes aus den Augen verliert, in dessen Maschen sie wohnt; in der That aber wird jede aufrichtige Ueberlegung zu dem ernsten Bewustsein der völligen Unselbständigkeit alles Naturlauses zurückgeführt werden, und sie wird da, wo sie auf Fragen stößt, wie die, welche uns zu dieser Erläuterung veranlaßten, auch den offenen Ausdruck dieser Ueberzeugung nicht zurückhalten können.

Wenden wir uns nun zu diesen Fragen zurück, um nicht zu lange in dem Gebiete allgemeiner Betrachtungen zu verweilen, so geben uns zunächst die Zweifel über das endliche Schickfal der Seele und die Bemühungen, zu einer Entscheidung derselben zu gelangen, ein Beifpiel der fruchtlosen Bestrebungen, welche wir tadelten. Auf drei Wegen sucht man das Ziel, die Gewißheit der Unsterblichkeit, zu erreichen. Denn außer jenen zahlreichen Unalogien, Bergleichen und Bildern, mit denen sich die zweifelnde Phantasie immer zunächst zu behelsen pflegt, und welche wohl die Stimmung des Gemüthes für die Aufnahme einer Wahrheit gunftig vorbereiten, aber nie diese selbst beweisen können, sucht man theils aus der eigenen Natur der Dinge die Unsterblichkeit als unvermeidlich, theils aus Gründen der Gerechtigkeit sie als nothwendiges Zugeständniß der Weltregierung darzustellen. Es ist nicht unsere Absicht, Die zahlreichen Reflexionen der letzten Art hier zu wiederholen; nur die Behauptung möchten wir hinzufügen, daß nur aus ihrem Kreise, niemals dagegen aus jenen schein= bar strengeren Untersuchungen, welche die Natur der Dinge zum

Ansgang nehmen, das Gemüth die Gründe entlehnen wird, auf welche es mit einigem Bertrauen zu ihrer Haltbarkeit seinen Glauben an ewige Fortdauer stützen möchte. Es gibt nicht eine solche Natur der Dinge, die wie ein unvordenkliches Schickfal aller Wirklichkeit als eine unvermeidlich zu befolgende Reihe von Ge= setzen vorauginge; es gibt nicht einen solchen Inbegriff des an sich Möglichen und Rothwendigen, auf welchen die welterschaffende Araft hinbliden nußte, um zu erfahren, innerhalb welcher Gren= zen ihr die Verwirklichung ihrer Absichten erlaubt sei, und welche Berpflichtungen folgerichtiger Entwicklung sie mit jeder Stiftung irgend eines Reimes übernehmen müsse; es gibt endlich nicht ein solches ewiges und vorweltliches Geburtsrecht der Dinge oder Sub= stanzen, auf das sie sich stützen könnten, um zu verlangen, daß jede Madyt, von welcher sie zum Dienste einer Weltbildung be= rufen würden, ihre Privilegien achte und sie nur so verwende, wie es ihrer angestammten Würde angemessen sei. Alles, das Dasein jener Dinge, die Eigenthümlichkeiten ihrer Natur und die Redyte, die dieser zuzukommen scheinen, Alles ist auf einmal und gleich unbeschränkt nur Geschöpf jener schaffenden Kraft selbst; nur so viel und soldzes ist überhaupt in der Welt, als das Unendliche zur Berwirklichung seines Willens nicht sowohl bedarf als viel= mehr zuläßt; nur die Rechte besitzt jedes, die dieser schöpferische Wille ihm gab, nur innerhalb derjenigen Gesetze scheinen alle seine Wirkungen und alle seine Schicksale sich mit selbständiger Nothwendigkeit zu bewegen, innerhalb deren die eigene Folgerich= tigkeit des ewig Einen jedem einzelnen seiner Erzengnisse zu blei= ben gebot. Nin wenn wir in dem schöpferischen Mittelpunkte der Welt stehend, den Gedanken völlig durchschauten, aus dem sie entsprungen ist, konnten wir rudwärts aus ihm die Schickfale des Einzelnen voraussagen, das zu seiner Verwirklichung berufen ist; wir können es nicht von unserem menschlichen Standpunkte, der uns nur dem Geschaffenen unmittelbar, aber nicht dem Schöpfer und seinen Absichten gegenüberstellt. Besitzt unser Geist, wie wir mit Redyt glauben, einen Schatz ihm angeborner denknothwendi= ger Wahrheit, so sündigen wir gewiß gegen den Sinn dieser Wahrheit zuerst und am meisten, wenn wir ihr einen andern Ursprung zuschreiben, ats den, auch ihren Inhalt nur jener schöpfezischen Macht zu verdausen; sie wird uns leiten, das Endliche in dem Sinne des Ganzen zu verknüpsen, dem es dient, aber sie kann die setzte Vestimmung aller Dinge nicht unabhängig von der Kenntniß des höchsten Zweckes begreisen wollen, von welchem allein doch diese Bestimmung abhängt.

Daß wir die Seele als den substantiellen und dauernden Träger der Erscheinungen unsers inneren Lebens ausehen müssen, davon allein haben unsere Betrachtungen uns überzeugen können. Aber daß die Seele darum, weil sie für diese Erscheinungen die bleibende Substanz sei, auch eine ewige und unvertilgbare Dauer als das Borrecht ihrer Natur besitzen muffe: von der Sicherheit dieses Schlusses wird das unbefangene Gemüth sich nie überzeugt fühlen. Berlangt man das Zugeständniß von uns, daß jede Substang ihrem Begriffe nach nothwendig unzerstörbar sei, so mögen wir die Richtigkeit dieses Begriffes zugeben, aber wir wer= den dann die Seele nicht mehr zu dem rechnen, was in seinen Um= fang fällt. Nichts berechtigt und zu der Annahme, was einmal sei, müsse nothwendig immer sein, und Entstehen und Bergehen bezweiseln wir nur deshalb zuweilen in seiner Möglichkeit, weil wir mit der gewohnten Neugierde unseres Denkens eine Anschauung seines Herganges haben möchten. Sind wir endlich durch den Zusammenhang unserer übrigen Unsichten so sehr darauf hin= gewiesen, in allem Endlichen nur Geschüpfe des Ewigen zu sehen, so können noch weniger die Schicksale dieses Einzelnen andere sein, als das Ganze sie ihnen gebietet. Das wird ewig dauern, was um seines Werthes und seines Sinnes willen ein beständiges Glied der Beltordnung sein muß; das Alles wird zu Grunde gehen, dem dieser erhaltende Werth gebricht. Kein anderes höch= stes Wesetz unserer Schicksale können wir auffinden als dieses, aber eben dieses ist unanwendbar in unsern menschlichen Händen. Wir fönnen uns nicht vermessen wollen, zu bestimmen und zu richten,

welche geistige Entwicklung durch die ewize Bedeutung, zu welcher sie sich erhoben hat, die Unsterblichteit sich erwerbe, welcher and dern sie versagt bleibe. Weder ob alle Thierseelen vergänglich, noch ob alle Scelen der Menschen unvergänglich sind, dürsen wir entscheiden wollen, sondern müssen und auf den Glanden zurückziehen, daß jedem Wesen geschehen werde nach seinem Recht.

Und eben so wie die Fortbauer nach dem Tode, ist das Da= sein der Seele vor der Geburt dieses irdischen Lebens tein Ge= genstand unserer menschlichen Kenntniß. Wer der Unsterblichkeit der Zukunft gegenüber eine unendliche Borgeschichte unserer Seele zu bedürfen meint, wird in seinem Glanben und in der Phan= tasie, mit welcher er diesen in unserer Erinnerung leeren Zeit= raum ausfüllt, faum von der Wissenschaft belästigt werden fen= nen. Aber die Erfahrung unseres gegenwärtigen Lebens enthält nur wenige Spuren, welche ein dazu geneigtes Gemüth auf Dieses Vordasein unseres Wesens zurückbeuten möchte; die Träume der Seclenwanderung, zu denen fast unvermeidlich unsere Vorstellung genöthigt sein würde, sind bisher Träume der Einbildungsfraft geblieben und noch nie hat man erfolgreich ihnen eine höhere sittliche Bedeutung für die Ordnung der Welt zu geben vermecht: endlich zwingt feine Rothwendigfeit unserer Bernunft, ben Gedanken einer Entstehung der Seele zu fliehen. Der organische Leib, in seiner Bisbung begriffen, erzeugt sie freisich nicht aus sich selbst; aber dieser lebendige Leib ist selbst nicht ein innerlich zusammenhangloses Gewirr von Atomen, das nur ein allgemeines Gesetz in einer übrigens leeren Welt zu bestimmter Entwicklung triebe. Wie vielmehr jeder kleinste physische Vorgang, welcher zwischen zwei Elementen sich zu ereignen scheint, zugleich ein Geschen in dem Innern des Ewigen ift, auf dessen beständiger Gegenwart alle Möglichkeit des Wirkens beruht: ebenjo ist auch Diese stillfortschreitende Bildung des organischen Keimes fein ver= einsamtes, in sich selbst abgeschlossenes Ereigniß, sondern eine Ent= wicklung des Unendlichen selbst. Bon ihm gehegt, von ihm in sein eigenes inneres Wesen aufgenommen, erregt Dieses Ereigniß des Naturlauses dort die schöpserische Kraft zu neuer Entsaltung, und so, wie unsere menschliche Seele die äußeren Neize in sich austuimunt und durch die Erzeugung einer Empfindung beautworztet, so läßt die solgerichtige Einheit des nuendlichen Wesens durch dies eine innerliche Ereigniß der physischen Entwicklung dazu sich erregen, aus sich selbst auch die Seele hinzu zu erzeugen, die dem werdenden Organismus gebührt.

Es ist mehr Ginheit und Einsachheit in diesem Borgange, als in der Vorstellung, die wir von ihm zu geben vermögen. Nicht wie in dem Beispiel des Verhältnisses zwischen unserer end= lichen Scele und den Reizen, die uns fremd find, ift auch für das Unendliche jenes Ereigniß des Naturlaufes ein von außen kommender Reiz, der einen Weg zurückzulegen hätte, um den Mit= telpunft zu finden, aus welchem er die neue Entwicklung hervor= locken foll; jeder einzelne Borgang der Natur geschieht in dem Unendlichen, jeder ift diesem Mittelpunkt gleich nahe und nahe zu aller Zeit. Und nicht aus diesem Mittelpunkt ber schaffenden Rraft entsteht wieder die Seele als ein neues, zweites Element, das einen Weg zurückzulegen hätte, um äußerlich dem Körper fich zu verbinden, den es auffuchte; ungeschieden der Zeit und dem Raume nad, entfalten sich diese beiden Schöpfungen, in deren gleichzeitiger Entwicklung das Unendliche nur die innere Wahrheit seines eigenen Wesens ansdrüdt. Weder ans dem Körper entsteht die Seele, noch aus Richts; aus der Substanz des Unendlichen geht sie mit gleicher Wesenhaftigkeit hervor, wie aus demselben Duelle alle Wirklichkeit der Natur entsprang. Und weder zufällig fommt zu diesem Rörper diese Seele, noch ist es das Berdienst des Leibes, durch seine Organisation die Scele sich zu schaffen, die der möglichen Form seiner lebendigen Thätigseit entspricht; and, nicht willführlich wird das Unendliche vorher fertige Geifter an die beginnenden Keime vertheilen; sondern wie co mit selbst= gewählter Consequenz jede förperliche Organisation die nothwen= dige Folge ihrer Erzeuger sein läßt, so wird es auch in der Schöpfung ber Scelen einem felbstgegebenen Befete folgen, burch

welches auch ihre auseinanderfolgenden Geschlechter in die Abstusungen einer innerlichen Berwandtschaft verslochten werden. Nicht durch Theilung wird die Seele der Eltern sich zersplittern in die Seelen der Kinder, aber die Ahnung bleibt uns, daß die schafschad des Unendlichen das geistige Bild der Erzeuger in diesen wiedererzeuge und auch innerlich die Wesen sich nahe stehen lasse, welche sie am nächsten für das änßerliche Leben mit einsander verkettet hat.

Nur die Ahnung davon bleibt uns; mit tausend Beispielen belehrt uns auch hier die Erfahrung von der Unerforschlichkeit die= ser Wege Gottes. Mit treuer und bescheidener Beobachtung ge= winnen wir vielleicht einen hie und da erweiterten Ausblick auf Die Richtung, welche fie nehmen, aber nie werden wir im Stande sein, den Lauf dieser geistigen Weltordnung mit derselben Un= näherung an die Wahrheit zu übersehen, die unserer Aussassung der natürlichen Erscheinungen gewährt ist. Und Alles, was wir noch hoffen dürfen an Zuwachs der Erkenntniß zu erreichen, das werden wir nur von einem gesammelten Bewußtsein über unsere Bestimmung, nicht von der Betrachtung unserer allgemeinen gei= stigen Natur erwarten muffen. Nur die Einsicht in das, was sein soll, wird uns auch die eröffnen in das, was ist; denn keinen Thatbestand, keine Einrichtung der Dinge, keinen Lauf des Schicksals wird es in der Welt geben können, unabhängig von dem Ziele und dem Sinne des Ganzen, aus welchem jeder Theil nicht allein sein Dasein, sondern auch die wirkungsfähige Natur empfangen hat, auf welche er stolz ist.

Shln ß.

Id) möchte nicht sagen, daß es ein Gipfel von hoher Aussicht sei, auf welchen unsere Betrachtung durch einen langen und doch für die Mannigfaltigkeit der Umgebung vielleicht zu furzen Weg geführt hat; aber die Höhe haben wir jedenfalls erreicht, die unsern Kräften verstattet ist, und zurücklickend mögen wir jetzt wohl der Zweifel gedenken, aus deren Mitte wir ausgingen. und des veränderten Bildes, welches uns jetzt die durchwandelte Gegend gewährt. Als wir den Streit der verschiedenen Natur= ansichten überdachten, war es besonders jenes Element einer dunk= len und starren Naturnothwendigkeit, gegen welches der unablässige Rampf des menschlichen Gemüthes gerichtet war, um end= lich in einer blinden Hingabe an die Berehrung dieses blinden Waltens zu endigen, die mehr aus Entsagung als aus lleber= zeugung hervorzugehen schien. Haben wir nun einen Weg ge= funden, die zwiespältigen Gedanken, die dort sich stritten, zur Ber= söhnung zu bringen, und welchen Werth müssen wir auf die einzelnen Bunkte der Unsicht legen, die sich uns allmählich in der hinwegräumung jener drängenden Schwierigkeiten gebildet hat? Diese Fragen mit aufrichtiger Selbstprüfung noch einmal ausam= menfassend zu beantworten, wird Niemand sich erlassen, den die Gewohnheit wissenschaftlicher Untersuchung gelehrt hat, wie bleich

nach dem Abschluß derselben so häusig der Glanz der rettenden Gedanken sich außnimmt, die so blendend waren in dem Augensblick, als sie neu entstanden den Schwierigkeiten entgegensprangen. Sie waren angestrahlt damals von dem hossungsvollen Feuer der Arbeit und glänzten in ihm weit mehr als von dem eigenen Lichte. Bielleicht entgehen wir auch hier diesem Geschicke nicht; vielleicht aber bleibt uns auch etwas zurück als ein sestzuhaltender Gewinn, den wir aus dieser allgemeinen lebersicht der Bedingungen alles Lebens zu der besonderen Betrachtung der menschlichen Dinge mit hinsibernehmen.

Den Glauben an perfönliche Raturgeister, in denen die nih= thische Weltauffassung die Schönheit und Bedeutung einzelner Er= scheinungen zu lebendigem Benuf verdichtete, haben wir stillschwei= gend aufgegeben. Reine Erfahrung beftätigte diesen Traum; aber alle Erfahrung war zugleich unfähig, einen anderen Traum zu widerlegen, in welchem das Gemüth, nach innerlicher Lebendigseit der Natur begierig, die verlorene Befriedigung in anderer Weise wieder gewinnen konnte. Denn Nichts hielt uns ab und Bieles ermahnte uns, in jenen einfachen Wesen, aus deren Zusammen= setzung für und selbst ber Schein ber leblosen Materie hervorgeht, ein inneres Leben zu vermuthen, fähig, in den mannigfachsten Formen des Gefühles die Eigenthümlichkeit jeder Lage zu genießen, in welche der wechselnde Naturlauf sie warf, oder eine beständigere Bildung sie festhielt. Nur verallgemeinert wurde durch diese Auffassung der Selbstgenuß der Natur; nicht ein bevorzugter Theil der Wirklichkeit hat seine Genien, mährend blind und leblos der andere liegt, sondern Alles fonnte diese Wärme der Empfindung durchdringen. Und nicht beschränkt mehr auf die Formen des menschlichen Seelenlebens wiederholt überall diese innere Regsam= keit uns das Bekannte; völlig andere, uns unsagbare, nur in träumerischer Ahnung uns von sern vorschwebende Arten des Ge= nuffes und der Empfindung fonnen wir in diese Ratur verstreut denken, den besonderen Lagen der einfachen Wesen so entsprechend, daß fein Ereigniß des mannigsachen Naturlaufes von dieser Ber=

klärung in Bewußtsein und Selbstgenuß mehr ausgeschlossen ift. Aber wir mögen weit weniger bie Vortheile Diefer Auffaffung schildern, die bei der geringeren plastischen Anschaulichkeit der gei= stigen Wesen, von denen sie spricht, um so mehr sich dem musi= kalischen Hange unserer Bildung empfehlen würde: dies wollen wir vielmehr hervorheben, daß sie zwar vielleicht nicht ein leerer Traum ist, aber weitab liegt von den ernsten und wichtigen lleberzen= gungen, auf welche wir unsere Betrachtung der menschlichen Bil= dung gründen möchten. Welche Ansicht über das innere Leben der Natur jedem Zeitalter die herrschende war, davon hat der Fortschritt der menschlichen Entwicklung nur so lange abgehangen, als es noch fraglich sein konnte, ob regellose Freiheit und Will= führ von Genien und Dämonen oder die unbedingte Folgerichtig= feit allgemeiner Gesetze die äußere Welt, ben Schauplatz und ben Gegenstand unseres Handelns, beherrsche. Nachdem dieser Streit entschieden ist, wird die zartfühlende Phantasie, mit welcher wir die Seele der Natur zu belauschen suchen, den Fortschritt unserer Cultur weniger begünftigen, als die Härte des Gemüthes, welche die Dinge der Natur zunächst für das nimmt, wofür sie sich geben: für blinde, stumme, einer nothwendigen Ordnung unterworfene Erzeugnisse; die ihr inneres Leben für sich haben mögen, für uns aber ein Reich benutzbarer Sachen bilden. Dhue deshalb der Einbildungsfraft die Berfolgung jener Gedanken zu verargen, mussen wir doch behaupten, daß nicht in ihnen, sondern in der Prosa des alltäglichen Scheines die wichtigere Grundlage unserer geistigen Entwicklung liegt.

Jenen persönlichen Naturgeistern gegenüber konnte die Mitthologie niemals den Gedanken einer unvordenklichen Nothwendigkeit unterdrücken, in deren zielsetzenden Schranken sich alle Lebendigkeit der Götterwelt bewegt. Aber je bereiter wir die Allgegenwärtigkeit dieser nothwendigen Ordnung überall zugaben, um so entschiedener haben wir uns der Anskassung widersetzt, welche in ihr ein vorweltliches Schicksal sah, im Gegensatz zu der schöpserischen Kraft, der diese bestimmte Wirklichkeit ihre Formen verdankt. Es ist nicht so, wie die Mythologie in dunklen Vildern lehrte, daß diese lichte Götterwelt, welche die Ordnung der vorshandenen Welt beherrscht, nur die Nachsolgerin einer früheren, sinsteren und düsteren Gottheit sei, deren unbegreisliches Walten die Grundzüge der Wirklichkeit bestimmt habe, in deren Genuß und Verschönerung jene thätig sei. Dies war vielmehr der sestete Theil unserer Ueberzengung, daß jedes höchste, starrste, allgemeinste und nothwendigste Geset, welches die Welt uns irgendwo auszeigte, nur die selbstgewählte Vedingung sei, die das eine schöpserische Unendliche seiner ewigen Entsaltung zu Grunde gelegt habe. So sührte uns unsere Vetrachtung von selbst in das Gebiet jener andern Ansichten über, welche die belebenden und beseelenden Triebe der Erscheinungen nur als unzählig verschiedene Anstrücke jenes einen Gedankens verehren, der, unaussprechbar an sich, die Fülle der Weltsele bildet.

Indem wir anerkannten, daß nur das ist, was in dem ver= nünftigen Zusammenhange der ewigen Idee seine Stelle hat, umr das sich ereignet, was in dem Sinne ihrer Entwicklung liegt, daß alles Endliche überhaupt den erklärenden Grund des Triebes, von dem es bewegt wird, nur in dem Gedaufen der Weltseele besitze, den es verkörpert: so haben wir in diesen Behanptungen die wesentlichen Lehren jener Weltansicht uns bewahrt. Und wenn wir den Begriff der Triebe unzulänglich für die einzelnen Unter= suchungen sauden und für ihn den unnnterbrochenen Causalzusam= menhang einer medyanischen Berwirklichung einsetzten, so wider= sprechen wir damit dem Geiste jeuer Ausicht nicht mehr, seitdem wir alle Gesetze dieses Medyanismus nur als den eigenen Willen der Weltseele, alle Verbindungen und Treunungen der wirksamen Mittel nur als ihre eigenen Handlungen, ihre innerlichen Wir= kungen in sich selbst, erkannt haben. Aber bennoch, welche Befriedigung könnte diese Ansicht gewähren, wenn sie nicht vermöchte, die beiden großen Gegenfätze, die gusammen erft die Welt voll= enden, die Natur und das Reich des Sittlichen, zu vereinigen? Und können wir lenguen, daß alle jene Lehren uns an die Stelle

der Weltseele doch nur eine Naturseele setzen? Gin Wesen, in deffen Einem unendlichen Geftaltungstriebe fich die unzähligen einzelnen Triebe der endlichen Erscheinungen wie farbige Strahlen zur Einheit des weißen Lichtes vereinigen? Wo aber liegt in diesem Wesen der Grund zur Entwicklung der sittlichen Welt, wo das, worans der Unterschied von Gut und Böse hervorginge? Wollen wir nicht, in den alten Gegensatz zurückfallend, entweder auf eine unvordenklich gegebene Natur die sittliche Welt äußerlich gründen, oder in einem höchsten Wesen, das wir Eines nennen, doch unwermittelt neben einander die zwei geschiedenen Wurzeln beider voraussetzen, so bleibt keine andere Wahl, als entweder tas Gute mit in den Kreis der Naturerscheinungen, oder die Natur in die Berwirklichung des Guten einzuschließen. Reinen Augenblick fann es mir zweifelhaft scheinen, daß nur die letztere Wahl uns erlaubt ift: alles Sein, alles, was Form und Geftalt, Ding und Ereigniß heißt, dieser ganze Inbegriff der Natur fann nur als die Borbedingung für die Wirklichkeit des Guten gelten, fann, so wie er ist, nur deshalb sein, weil nur so sich in ihm der unendliche Werth des Guten feine Erscheinung gab. Aber diese entschiedene Ueberzengung bezeichnet nur ein letztes und äußerstes Ziel, welches unseren Gedanken ihre Richtung geben mag; fie bezeichnet nicht eine Erkenntniß, die deswegen, weil sie in eine beweisbare Lehre sich ausführen ließe, den Ramen einer Wissenschaft verdiente. Eine unaussillbare oder bisher wenig= stens niemals ausgefüllte Kluft scheidet für unsere menschliche Vernunft die Welt Der Werthe von der Welt der Geftal= ten, und wie lebhaft unser empfängliches Gemüth mit zurück= gehender Bewegung des Deufens aus den vorhandenen Formen der Natur den Werth ihrer sittlichen Bedeutung herausfühlen mag: eben so wenig vermögen wir vorwärts schreitend aus dem Be= wußtsein der höchsten Werthe die Nothwendigseit zu erweisen, mit welcher sie in diese und in keine anderen Formen der Natur sich gestalten mußten. Mit der festesten Ueberzeugung von dem Borhandensein dieser ungeschiedenen Ginheit zwischen beiden ver=

einigen wir den bewußtesten Glauben an die Unmöglichkeit ihrer

Erfenntniß.

Wie leicht könnten wir dieses Zugeständniß durch Berhüllung des Thatbestandes umgehen! Denn wie fruchtbar ist doch darin unsere speculative Wissenschaft gewesen, durch immer neue Namen und Bilder sich die Bitterfeit des Bekenntnisses zu ersparen, daß auch sie doch hier nur die Aufgabe kennt, die dem unbefangenen menschlichen Gemüth nie unbefannt war, daß aber die Lösung ihr so unmöglich ist, wie jenem. Wenn es sich fragt, wie aus der Hand deffelben Gottes, der die innerlidje Heiligkeit der fittlichen Welt gründete, Dieses Spiel der Planeten, Diese Schönheit der Erde mit der fröhlichen Formenfülle ihrer Pflauzen und Thiere und mit der starren Nothwendigkeit des darunter verhüllten Me= djanismus hervorgehen konnte: wie leidst ist es doch dann und zugleich wie ärmlich, von einem realen und idealen Factor in Gott, von einem Ueberwiegen des blinden oder des bewußten Wirkens in seiner Thätigkeit zu sprechen und jenem die noch unmer in ihren Formen unerklärte Ratur, diesem die gleich flüchtig ge= zeichneten Umrisse des geistigen Daseins zuzurechnen. Wie leicht, in Gott etwas zu sehen, was noch nicht Gott selbst ist, einen dunklen Grund in ihm, der zu dem stoffartigen Stamme der Natur auswachse, überwölbt von der lichteren Eutwickelung des Anderen, was in Gott mehr Er selbst wäre. Mit so kümmer= lichen Behelfen täuscht man den Ernst der Frage hinweg und sagt weniger, als der bescheidene Ausdruck des natürlichen Ge= müthes, welches einfach in einer unerforschlichen Weisheit Gottes den Grund aller endlichen Gestaltungen sieht.

Dasselbe Bekenntniß der wissenschaftlichen Undurchsührbarkeit eines darum nicht minder sicheren Glaubens haben wir in un= serer Beziehung zu der letzten großen Naturausicht, der mechani= schen, abzulegen. Wir haben sie rückhaltloß zugegeben, so weit irgend es sid, um die Untersudjung der Berhältnisse von Endlichem zu Endlichem, um die Eutstehung und Berwirklichung irgend welcher Wechselwirkungen handelte; wir haben ebenso entschieden

ihre Berechtigung gesengnet, wo sie nicht als formelles Mittel der Untersuchung, sondern als abschließende Weltansicht sich gel= ten zu machen versuchte. Aber indem wir die selbständige Wirk= lichkeit eines mechanischen Naturlaufes leugneten, können wir doch die Ableitung seiner einzelnen Gesetze ans dem höchsten Zwecke der Welt nicht vollziehen, sondern muffen es dem langsamen Fort= schritte der Wissenschaft überlassen zu zeigen, was in diesem Bersuche aussilhrbar sein mag, und was der menschlichen Erkenntniß stets versagt bleiben wird. Nur dies war uns möglich anzuden= ten, wie wenig jener Charafter der Aeußerlichkeit, den man so . oft der mechanischen Auffassung zum Borwurfe macht, mit dem Geiste dieser Ansicht nothwendig zusammenhängt. Es ist ihr nicht versagt, in den wirksamen Elementen, aus deren veränderlicher Zusammensetzung sie den Wechsel der Naturerscheinungen begrün= det, innere Zustände und eine verborgene Regsamkeit ihres Lebens anzunehmen, die sie steigern mag bis zu dem Glauben an ein dem unserigen verwandtes Spiel geistiger Erregungen. Nicht nothwendig muß für sie die bunte Fulle der Erscheinungen zu dem geiftlosen Spiel eines Austausches von Bewegungen, einer immer neuen und immer gleich bedeutungslosen Bertheilung von Geschwindigkeiten, einer rastlosen Beränderung der Lage und Ber= bindung der Theilden verarmen: alle diese Wechselfälle des äuße= ren Naturlaufes kann auch sie nur für die Summe der Beran= lassungen ansehen, durch welche nach unwandelbaren Gesetzen ein innerer Naturlauf, die unermeßliche Mannigfaltigkeit der Gefühle in dem Innern der Wesen erwedt wird. Rur diese äußere Beschichte freilich zieht die mechanische Naturwissenschaft in Betracht und überläßt die innere, welche sie erfahrungsmäßig nicht ver= folgen fann, der Geschäftigkeit unserer Phantasie. Aber sie glanbt dafür auch in jener Welt der Bewegungen nicht die wahrhafte Wirklichkeit, nicht jenes Lette zu besitzen, worauf es in allem Da= fein aukam, in aller Schöpfung es abgesehen war, sondern aller Mechanismus gilt auch ihr für nichts weiter als für die Samm= lung aller Bermittlungsformen, in denen Gottes Wille beschlossen

hat, das unbekannte Innere der geschaffenen Wesen auf einander wirken zu lassen und alle ihre Zustände zu dem unübersehbaren Zusammenhange einer Weltgeschichte zu verbinden. Es ist das Reich der Mittel, dessen Drganisation diese Ansicht zu verstehen glaubt, nicht das Reich der Zwecke, denen sie dienen. Wie wir in unserem eigenen Leben die physischen Bewegungen der äußeren Ratur dazu verwendet sehen, als anregende Reize das viel Höhere in uns selbst, die bewußte Empfindung, zu erregen, so, meinen wir, sei in aller Welt all jenes mechanische Geschehen nur das äußerliche Gewebe gesetzlich einanderdurchsreuzender Reize, bestimmt, in unzähligen Punkten, in dem Inneren zahlsoser Wesen, das wahre Geschehen eines geistigeren Lebens zu entzünden.

Legen wir aber Gewicht auf diefe Unfelbständigkeit des Na= turlaufes, fo daß die Vergötterung des Mechanismus, die man dennoch vielleicht und vorwirft, nur darin besteht, daß wir ihn nicht als ein auf sich beruhendes Schicksal, fondern nur als Er= zeugniß der göttlichen Weisheit begreifen: so müffen wir ander= seits für ihn auch die Anerkennung feiner schrankenlosen Giltigkeit verlangen. Wir glauben gezeigt zu haben, wie in den meisten der Fälle, in welchen eine mehr gefühlvolle als klare Naturan= sidt, von feiner Starrheit bedrückt, zu anderen höheren Kräften und Potenzen flüchtet, uns theils die Erfahrung die Fortdauer der mechanischen Bedingtheit oft auf das Bitterste eindringlich madyt, theils unfer Gefühl felbst feinen mahren Vortheil von ben Unnahmen haben würde, die es mit dem heimlichen Bewußtsein ihrer Richtübereinstimmung mit dem Gegebenen wagen fonnte. Wir haben mit der Stetigkeit und dem festen Zufammenhange des medjanischen Weltbaues selbst die Freiheit formell nicht un= vereinbar gefunden, welche wir uns zu erhalten füglich wünschen fönnen; nur die Unentschiedenheit darüber, ob auch nur in diesem Falle das, was wir annähmen, dem richtig verstandenen Zwecke seiner Annahme entsprechen möge, hat uns zögern lassen, neben der Möglichkeit der Freiheit von ihrer Wirklichkeit zu sprechen und auch ihrem Begriffe seine bestimmte Stelle in dem Ganzen des mechanischen Universum zu geben. Je weiter wir jedoch auf diefem Wege uns von der fümmerlichen Engherzigkeit jeuer Ansichten früherer Zeiten entsernen, denen Mechanismus nichts war, als eine endlose Mittheilung gegenseitiger Stöße, um so mehr müssen wir jeden Versuch zurückweisen, nun dennoch diesem allgemeinen Gesetze aller Vermittlung des endlichen Geschehens einzelne Theile der endlichen Wirklichkeit entziehen zu wollen. Nirgends ist der Mechanismus das Wesen der Sache; aber nirgends gibt sich das Wesen eine andere Form des endlichen Daseins, als durch ihn; so wie wir nicht andere Götter haben neben Gott, so bedürsen wir außer dieser allgemeinen Wirkungssorm der Katur nicht anderer.

Wir verstehen wohl den Grund jener geringschätzigen Ab= neigung, mit welcher so viele Gemüther sich gegen diese Aner= kennung sträuben. Uns allen scheint zuweilen die Welt der Gestalten zu sehr die Welt der Werthe, das Reich der Mittel zu sehr das Reich der Zwecke zu verhüllen; wir sehnen uns nach jener Einheit des wahrhaftesten Seins, in welcher Ideen Wirflichkeit haben, ohne an die Bermittlung der Werkzeuge, das höchste Glud Bestand hat, ohne an die tausend Bedingungen bestimmter Lagen gebunden zu sein, in welcher ein unmittelbares Berständ= niß der Geister alle äußerlichen Wege der Wechselwirkung über= flüssig macht, in welcher endlich Schöpfer und Geschaffenes in eine Gemeinsamseit des Lebens verschmelzen, für deren ahnungsvolle Tiefe kaum die edelste Mystik genügende Ausdrücke darbote. Im Aufblick zu solchem Letzten und Höchsten peinigt uns diese Welt des Widerstaudes, der Mittelbarkeit, der bedingenden Umstände, der Berzögerung; es beunruhigt uns, die Schönheit der natür= lichen Gestalten nicht aus Einem Hauche schöpferischer Lebensfraft begreifen zu follen, sondern sie auf dem Umwege zahlloser Wechsel= wirkungen des Vielen beruhend zu deuken; es qualt uns endlich, selbst in unserer geistigen Entwicklung uns gebunden zu wissen an das Ineinandergreifen von Kräften, deren allgemeine Gefetz= mäßigkeit fremdartig der Wärme unserer Bestrebungen gegenüber steht. Aber so wenig wir die Wahrheit der Einheit seugnen

wollen, welche jene inhstische Entzückung des Gemüthes zu schauen glaubt, eben so gewiß liegt dies unser irdisches Leben nicht in ihrem Gebiete, soudern in dem Bereiche der Zweiheit und des Gegensates. Weder mit unserem Erkennen, noch mit unserem Handeln stehen wir in jenem stillen Mittelpunkte der Belt, son= dern in den äußersten Verzweigungen ihres Baues, die saut sind von dem Getriebe der Bermittlungen; und die ungeduldige Sehn= sucht, die in jenen zurückstrebt, möge sich hüten, daß sie nicht den Ernst und die Schwere der Bedingungen geringschätze, unter deren Gebot ein unwiderruflicher Rathschluß unser endliches Leben ge= stellt hat. Sind es höhere Ansichten der Dinge, von denen diese Sehnsucht ausgeht, so schweben sie eben wie entfernte Wolken, glanzend allerdings von tiefen Ahnungen beleuchtet, in einer sicheren Höhe über all den dornigen Berwicklungen, welche unsere Stellung hier unten darbietet; einen Weg durch das Gestrüpp hindurch zeigen sie nicht, sondern nur einen der Resignation darüber hinaus.

Aber das Leben des menschlichen Geschlechtes besteht nicht allein in der Sehnsucht nach dem Ziel und in dem schwärmerischen Vor= traum seiner Anschauung, sondern in der Arbeit der Wanderung zu ihm. Wollen wir biese Aufgabe mit selbstbewußter Besonnenheit lösen, so können wir nie zu eifrig sein in der Erforschung der Be= dingungen, die auch der Entfaltung unseres geistigen Lebens in der Natur des Schauplatzes gestellt sind, der uns einschließt, und in dem Zusammenhang der Geschichte, von dem wir dahingezogen werden. Wie in dem großen Weltbau der schöpferische Geist sich unverrückbare Gesetze gab, nach denen er das Reich der Erschei= nungen bewegt, die Fille des höchsten Gutes in die Unzählbar= keit der Gestalten und Ereignisse zerstreuend und aus ihnen sie wieder zu dem Glücke des Bewußtseins und des Genusses ver= dichtend: so wird der Meusch, dieselben Gesetze anerkennend, die gegebene Wirklichkeit in Erkenntniß ihres Werthes, den Werth seiner Ideale in eine von ihm ausgehende Reihe äußerlicher Ge= staltungen entwickeln muffen. Zu dieser Arbeit sind wir bestimmt, und der ehrwürdigste Zug in der Geschichte unseres Geschlechtes

ist die unversiegbare Ausdauer, mit welcher die hervorragendsten Geister aller Zeiten sich ber Bervollkommung ber äußerlichen Lebensverhältnisse, der Ueberwindung der Natur, dem Fortschritte jeder nützlichen Kunft, der Beredlung der geselligen Formen wid= meten, obwohl fie es wußten, daß der wahre Genuß des Dafeins doch nur in jenen stillen Angenblicken des Alleinseins mit Gott liegt, in denen jedes menschliche Tagwert, alle Cultur und Civili= sation, der Ernst und die Last des lauten Letens zu dem Bilde einer nur vorläufigen Uebung von Kräften ohne bleibendes Er= gebniß zusammenschwinden. In dieser Regsamkeit einer nicht ins Unbestimmte irrenden Freiheit, welche die Frucht wollte ohne das langsame Wachsthum der Pflanze, sondern mit Bewußtsein an die festen Schranken einer ihm heiligen Nothwendigkeit sich bin= dend und den Spuren folgend, die fie ihm vorzeichnet, wird der Mensch das sein, was eine alte Ahnung ihn vor allen Geschöpfen sein läßt: das vollkommene Abbild der großen Wirklichkeit, die fleine Welt, ber Mifrofosmus.

Enbe.

Drud von 3. B. hirschfelb in Leipzig.

